

**DSİ LABORATUVARLARI  
ANA DOKÜMAN LİSTESİ**

SIRA NO	DOKÜMAN NO	REVİZYON NO	DOKÜMAN ADI	YÜRÜRLÜK TARİHİ	REVİZYON TARİHİ
<b>1 KALİTE POLİTİKASI</b>					
1	KP 0 16 00 01	-05	<a href="#">DSİ Laboratuvarları Kalite Politikası</a>	Ekim 2008	Mart 2023
<b>2 GÖREVE YETKİ ve SORUMLULUK TALİMATLARI</b>					
2	T-G 0 .16 .0.00 .0.00.00	-01	<a href="#">Teknik Araştırma ve Kalite Kontrol (TAKK) Dairesi Başkanlığı Görev Talimatı</a>	Aralık 2015	Şubat 2023
3	T-G 0 16 .0.01 .0.00 .0.00	-00	<a href="#">Hidrolik Model Laboratuvarı Sube Müdürlüğü Görev Talimatı</a>	Aralık 2015	
4	T-G 0 16 .0.02 .0.00 .0.00	-00	<a href="#">Teknik Hizmetler Sube Müdürlüğü Görev Talimatı</a>	Aralık 2015	
5	T-G 0 16 .0.03 .0.00 .0.00	-00	<a href="#">İzotop Laboratuvarı Sube Müdürlüğü Görev Talimatı</a>	Aralık 2015	
6	T-G 0 16 .0.04 .0.00 .0.00	-00	<a href="#">İkmal ve Taahhüt İşletme Sube Müdürlüğü Görev Talimatı</a>	Aralık 2015	
7	T-G 0 16 .0.05 .0.00 .0.00	-00	<a href="#">Beton Laboratuvarı Sube Müdürlüğü Görev Talimatı</a>	Aralık 2015	
8	T-G 0 16 .0.06 .0.00 .0.00	-00	<a href="#">Kimya Laboratuvarı Sube Müdürlüğü Görev Talimatı</a>	Aralık 2015	
9	T-G 0 16 .0.07 .0.00 .0.00	-00	<a href="#">Kalibrasyon Laboratuvarı Sube Müdürlüğü Görev Talimatı</a>	Aralık 2015	
10	T-G 0 16 .0.08 .0.00 .0.00	-00	<a href="#">Zemin Mekaniği Laboratuvarı Sube Müdürlüğü Görev Talimatı</a>	Aralık 2015	
11	T-G 0 16 .0.10 .0.00 .0.00	-00	<a href="#">Yapı Malzemeleri Sube Müdürlüğü Görev Talimatı</a>	Aralık 2015	
12	T-G 0 16 .0.65 .0.00 .0.00	-01	<a href="#">Strateji Geliştirme Sube Müdürlüğü Görev Talimatı</a>	Ağustos 2014	Nisan 2016
13	T-G 0 16 .0.72 .0.00 .0.00	-00	<a href="#">İdari İşler Sube Müdürlüğü Görev Talimatı</a>	Aralık 2015	
14	TG 0 10 .0.14 .0.00.00	-02	<a href="#">Su ve Toprak Laboratuvarı Sube Müdürlüğü Görev Talimatı</a>	Ekim 2017	Şubat 2023
15	TG 0 16 .0.77 .0.00.00	-00	<a href="#">Bilgi Teknolojileri Sube Müdürlüğü Görev Talimatı</a>	Temmuz 2021	
16	T-G 4. QQ .0.16 .0.00 .0.00	-02	<a href="#">Kalite Kontrol ve Laboratuvar Sube Müdürlüğü Görev, Yetki ve Sorumluluk Talimatı</a>	Ekim 2013	Mart 2023
17	TG 4. QQ .0.16 .0.02 .0.00	-00	<a href="#">Mikrobiyoloji Laboratuvarı Teknik Şefliği Görev Talimatı</a>	Temmuz 2014	
18	T-GYS 0 16 00 01	-03	<a href="#">Laboratuvar Sorumlusu Görev, Yetki ve Sorumluluk Talimatı</a>	Ekim 2008	Ağustos 2021
19	T-GYS 0 16 00 02	-03	<a href="#">Laboratuvar Mühendisi Lisansiyeni Görev, Yetki ve Sorumluluk Talimatı</a>	Ekim 2008	Ağustos 2021
20	T-GYS 25800	-00	<a href="#">Bas Laborantı Görev, Yetki ve Sorumluluk Talimatı</a>	Ekim 2016	
21	T-GYS 13800	-00	<a href="#">Laborantı Görev, Yetki ve Sorumluluk Talimatı</a>	Ekim 2016	
22	T-GYS 13820	-00	<a href="#">Laborant Yardımcısı Görev, Yetki ve Sorumluluk Talimatı</a>	Ekim 2016	
23	T-GYS 0 16 00 05	-02	<a href="#">Büro Memuru Görev, Yetki ve Sorumluluk Talimatı</a>	Haziran 2010	Eylül 2019
24	T-GYS 0 16 00 07	-02	<a href="#">Kalite Kontrol Koordinasyon Mühendisi Görev, Yetki ve Sorumluluk Talimatı</a>	Nisan 2011	Eylül 2019
25	T-GYS 0 16 00 08	-02	<a href="#">Kalite Yöneticisi, Kalite Yöneticisi Temsilcisi ve Kalite Birim Temsilcisi Görev, Yetki ve Sorumluluk Talimatı</a>	Ağustos 2021	Kasım 2023
<b>3 TEŞKİLAT ŞEMALARI</b>					
26	TŞ 0 16 .0.00 .0.00 .0.00	-00	<a href="#">TAKK Dairesi Master Teşkilat Şeması</a>	Ağustos 2020	Şubat 2023
27	TŞ 0 16 .0.01 .0.00 .0.00	-00	<a href="#">Hidrolik Model Laboratuvarı Sube Müdürlüğü Teşkilat Şeması</a>	Ocak 2016	
28	TŞ 0 16 .0.02 .0.00 .0.00	-00	<a href="#">Teknik Hizmetler Sube Müdürlüğü Teşkilat Şeması</a>	Ocak 2016	
29	TŞ 0 16 .0.03 .0.00 .0.00	-00	<a href="#">İzotop Laboratuvarı Sube Müdürlüğü Teşkilat Şeması</a>	Ocak 2016	
30	TŞ 0 16 .0.04 .0.00 .0.00	-00	<a href="#">İkmal ve Taahhüt İşletme Sube Müdürlüğü Teşkilat Şeması</a>	Ocak 2016	
31	TŞ 0 16 .0.05 .0.00 .0.00	-00	<a href="#">Beton Laboratuvarı Sube Müdürlüğü Teşkilat Şeması</a>	Ocak 2016	
32	TŞ 0 16 .0.06 .0.00 .0.00	-00	<a href="#">Kimya Laboratuvarı Sube Müdürlüğü Teşkilat Şeması</a>	Ocak 2016	
33	TŞ 0 16 .0.07 .0.00 .0.00	-00	<a href="#">Kalibrasyon Laboratuvarı Sube Müdürlüğü Teşkilat Şeması</a>	Ocak 2016	
34	TŞ 0 16 .0.08 .0.00 .0.00	-00	<a href="#">Zemin Mekaniği Laboratuvarı Sube Müdürlüğü Teşkilat Şeması</a>	Ocak 2016	
35	TŞ 0 16 .0.10 .0.00 .0.00	-00	<a href="#">Yapı Malzemeleri Laboratuvarı Sube Müdürlüğü Teşkilat Şeması</a>	Ocak 2016	
36	TŞ 0 16 .0.65 .0.00 .0.00	-01	<a href="#">Strateji Geliştirme Sube Müdürlüğü Teşkilat Şeması</a>	Ocak 2016	Nisan 2016
37	TŞ 0 16 .0.72 .0.00 .0.00	-00	<a href="#">İdari İşler Sube Müdürlüğü Teşkilat Şeması</a>	Ocak 2016	
38	TŞ 0 10 .0.14 .0.00.00	-00	<a href="#">Su ve Toprak Laboratuvarı Sube Müdürlüğü Teşkilat Şeması</a>	Eylül 2020	Şubat 2023
39	TŞ 4. QQ .0.16.0 .0.00 .0.00	-00	<a href="#">Kalite Kontrol ve Laboratuvar Sube Müdürlüğü Teşkilat Şeması</a>	Ekim 2013	Mart 2023
40	TŞ 0 16 .0.77 .0.00 .0.00	-00	<a href="#">Bilgi Teknolojileri Sube Müdürlüğü Teşkilat Şeması</a>	Temmuz 2021	
<b>4 PROSEDÜRLER</b>					
41	P4	-02	<a href="#">Genel Gereklilikler Prosedürü</a>	Mayıs 2019	Mart 2023
42	P5	-08	<a href="#">Yapısal Gereklilikler Prosedürü</a>	Mayıs 2019	Mart 2023
43	P6.2	-07	<a href="#">Personel Prosedürü</a>	Mayıs 2019	Nisan 2023
44	P6.3	-04	<a href="#">Tesisler ve Çevresel Koşullar Prosedürü</a>	Mayıs 2019	Nisan 2023
45	P6.4	-06	<a href="#">Donanım Prosedürü</a>	Mayıs 2019	Mart 2023
46	P6.5	-00	<a href="#">Metrolojik İzlenebilirlik Prosedürü</a>	Mayıs 2019	
47	P6.6	-05	<a href="#">Dışarıdan Tedarik Edilen Ürün ve Hizmetler Prosedürü</a>	Mayıs 2019	Ağustos 2023
48	P7.1	-08	<a href="#">Taleplerin, Tekliflerin ve Sözleşmelerin Gözden Geçirilmesi Prosedürü</a>	Mayıs 2019	Mart 2023
49	P7.2	-01	<a href="#">Yöntemlerin Seçilmesi, Doğrulanması ve Geçerli Kılınması Prosedürü</a>	Mayıs 2019	Mart 2023
50	P7.3	-03	<a href="#">Numune Alma Prosedürü</a>	Mayıs 2019	Kasım 2023
51	P7.4	-05	<a href="#">Denev veya Kalibrasyon Ögelerinin Elleçlenmesi Prosedürü</a>	Mayıs 2019	Haziran 2022
52	P7.5	-00	<a href="#">Teknik Kayıtlar Prosedürü</a>	Mayıs 2019	
53	P7.6	-01	<a href="#">Ölçüm Belirsizliğinin Değerlendirilmesi Prosedürü</a>	Mayıs 2019	Haziran 2019
54	P7.7	-02	<a href="#">Sonuçların Geçerliliğinin Güvence Altına Alınması Prosedürü</a>	Mayıs 2019	Mart 2023
55	P7.8	-15	<a href="#">Sonuçların Raporlanması Prosedürü</a>	Mayıs 2019	Ağustos 2023
56	P7.9	-02	<a href="#">Şikayetler Prosedürü</a>	Mayıs 2019	Ağustos 2021
57	P7.10	-03	<a href="#">Uygun Olmayan İş Prosedürü</a>	Mayıs 2019	Mart 2023
58	P7.11	-03	<a href="#">Verilerin Kontrolü ve Bilgi Yönetimi Prosedürü</a>	Mayıs 2019	Ağustos 2023
59	P8.2	-04	<a href="#">Yönetim Sistemi Dokümantasyonu Prosedürü</a>	Mayıs 2019	Mart 2023
60	P8.3	-07	<a href="#">Yönetim Sistemi Dokümanlarının Kontrolü Prosedürü</a>	Mayıs 2019	Kasım 2023
61	P8.4	-01	<a href="#">Kayıtların Kontrolü Prosedürü</a>	Mayıs 2019	Ocak 2020
62	P8.5	-07	<a href="#">Risk ve Fırsatların Ele Alınmasına Yönelik Faaliyetler Prosedürü</a>	Mayıs 2019	Mart 2023
63	P8.6	-02	<a href="#">İyileştirme Prosedürü</a>	Mayıs 2019	Ağustos 2021
64	P8.7	-05	<a href="#">Düzeltilici Faaliyetler Prosedürü</a>	Mayıs 2019	Mart 2023
65	P8.8	-04	<a href="#">İç Tetkikler Prosedürü</a>	Mayıs 2019	Ağustos 2021
66	P8.9	-01	<a href="#">Yönetimin Gözden Geçirmeleri Prosedürü</a>	Mayıs 2019	Ağustos 2021

**DSİ LABORATUVARLARI  
ANA DOKÜMAN LİSTESİ**

SIRA NO	DOKÜMAN NO	REVİZYON NO	DOKÜMAN ADI	YÜRÜRLÜK TARİHİ	REVİZYON TARİHİ
<b>5 TALİMATLAR</b>					
67	T 0 16 00 01	-12	<a href="#">Numunelerin Kontrol, Kabul, Muhafaza Edilmesi ve Elden Çıkarılması Talimatı</a>	Nisan 2013	Haziran 2022
68	T 0 16 00 02	-01	<a href="#">İstatistik Tekniklerle Veri Analizi Talimatı</a>	Mayıs 2019	Mart 2020
69	T 0 16 00 03	-01	<a href="#">Kalite Kontrol Kartları Düzenleme Talimatı</a>	Eylül 2019	Ağustos 2021
70	T 0 16 00 04	-00	<a href="#">Kalibrasyon Sertifikalarının Değerlendirilmesi Talimatı</a>	Ocak 2021	
71	T 0 16 01 04	-02	<a href="#">Mulinenin Kalibrasyon Öncesi Bakım Talimatı</a>	Nisan 2010	Şubat 2020
72	T 0 16 01 05	-12	<a href="#">Muline Kalibrasyonu ve Belirsizlik Hesabı Talimatı</a>	Ekim 2008	Mart 2021
73	T 0 16 01 09	-06	<a href="#">Muline Kalibrasyon Sistemi Ara Doğrulama Talimatı</a>	Aralık 2012	Eylül 2023
74	T 0 16 01 10	-01	<a href="#">Yüksekte Güvenli Çalışma Talimatı</a>	Aralık 2015	Kasım 2021
75	T 0 16 01 11	-01	<a href="#">Köprülü Gezer Vinç Kullanma Talimatı</a>	Aralık 2015	Kasım 2021
76	T 0 16 02 01	-01	<a href="#">İs Emirleri Uygulama Talimatı</a>	Ekim 2008	Şubat 2020
77	T 0 16 02 02	-02	<a href="#">Pompa Deney Talimatı</a>	Ekim 2008	Kasım 2018
78	T 0 16 02 05	-00	<a href="#">Pompa Deneyi Belirsizlik Hesapları Talimatı</a>	Ekim 2008	
79	T 0 16 02 06	-01	<a href="#">Pompa Deneyleri İçin Formülün El İle Hesaplanması Talimatı</a>	Ekim 2008	Kasım 2018
80	T 0 16 02 09	-01	<a href="#">Dalğıc Pompa Motoru İzolasyon Direnci Deney Talimatı</a>	Ağustos 2018	Kasım 2018
81	T 0 16 02 10	-01	<a href="#">Dalğıc Pompa Motoru Dayanma Gerilimi Deney Talimatı</a>	Ağustos 2018	Kasım 2018
82	T 0 16 02 11	-01	<a href="#">Dalğıc Pompa Hidrostatik Basıncı Deney Talimatı</a>	Ağustos 2018	Kasım 2018
83	T 0 16 03 01	-03	<a href="#">Tritiyum Numune Hazırlama Talimatı</a>	Ekim 2008	Kasım 2023
84	T 0 16 03 02	-03	<a href="#">Tritiyum Numune Sayma ve Hesap Talimatı</a>	Ekim 2008	Kasım 2023
85	T 0 16 03 03	-03	<a href="#">Toplam Alfa/Toplam Beta Numune Hazırlama Talimatı</a>	Ekim 2008	Ağustos 2018
86	T 0 16 03 04	-02	<a href="#">Toplam Alfa/Toplam Beta Numune Sayma ve Hesap Talimatı</a>	Ekim 2008	Ağustos 2018
87	T 0 16 03 05	-06	<a href="#">Döteryum ve Oksijen-18 Ölçümleri İçin Numune Hazırlama Talimatı</a>	Ekim 2008	Şubat 2021
88	T 0 16 03 06	-06	<a href="#">Döteryum ve Oksijen-18 Deneyleri Ölçme ve Hesap Talimatı</a>	Ekim 2008	Şubat 2021
89	T 0 16 03 10	-03	<a href="#">Toplam Alfa ve Toplam Beta Ölçüm Belirsizliği Hesabı Talimatı</a>	Ekim 2008	Mart 2021
90	T 0 16 03 11	-06	<a href="#">Döteryum ve Oksijen-18 Ölçümündeki Belirsizlik Talimatı</a>	Ekim 2008	Ocak 2022
91	T 0 16 03 12	-01	<a href="#">Tritiyum Belirsizlik Talimatı</a>	Ekim 2008	Aralık 2009
92	T 0 16 03 15	-02	<a href="#">Numune Alma Talimatı</a>	Ekim 2008	Nisan 2010
93	T 0 16 05 05	-02	<a href="#">Beton Agregalarında Azaltılma Yöntemi İle Deney Numunesi Hazırlama Talimatı (ASTM C702/C702M-18)</a>	Ekim 2008	Mart 2023
94	T 0 16 05 07	-04	<a href="#">İnce ve İri Agregalarda Elek Analizi Standard Deney Yöntemi Talimatı</a>	Ekim 2008	Kasım 2019
95	T 0 16 05 08	-01	<a href="#">Agregaların Tane Büyüklüğü Dağılımı Tayini- Eleme Yöntemi (TS EN 933-1)</a>	Kasım 2019	Nisan 2022
96	T 0 16 05 10	-03	<a href="#">Taneler Arası Boşluklu Birim Hacim Kütle ve Boşluk Oranı Tayini Deney Talimatı</a>	Ekim 2008	Temmuz 2017
97	T 0 16 05 11	-03	<a href="#">Agregaların Gevşek Yığın Yoğunluğunun ve Boşluk Hacminin Tayini Deney Talimatı (TS EN 1097-3)</a>	Ekim 2008	Mayıs 2022
98	T 0 16 05 12	-05	<a href="#">İnce Agregada Yoğunluk, Bağıl Yoğunluk ve Su Emme Oranı Tayini Deney Talimatı (ASTM C128)</a>	Ekim 2008	Kasım 2019
99	T 0 16 05 13	-04	<a href="#">İri Agregada Yoğunluk, Bağıl Yoğunluk ve Su Emme Oranı Tayini Deney Talimatı (ASTM C127)</a>	Ekim 2008	Kasım 2019
100	T 0 16 05 14	-03	<a href="#">Agrega Mekanik ve Fiziksel Özellikleri İçin Deneyler: Tane Yoğunluğu ve Su Emme Oranı Tayini Deney Talimatı (TS EN 1097-6)</a>	Ekim 2008	Aralık 2022
101	T 0 16 05 15.1	-03	<a href="#">Küçük Boyutlu İri Agregaların Los Angeles Bilyeli Tambur Cihazında Aşınma Etkilerine Karşı Dayanıklılık Tayini Deney Talimatı</a>	Ağustos 2013	Ağustos 2021
102	T 0 16 05 15.2	-02	<a href="#">Agregaların Mekanik ve Fiziksel Özellikleri İçin Deneyler Bölüm 2: Parçalanma Direncinin Tayini Deney Talimatı</a>	Ağustos 2013	Nisan 2022
103	T 0 16 05 15.3	-01	<a href="#">İri Agregaların (&gt; 37.5 mm) Los Angeles Cihazında Aşınma Etkilerine Karşı Dayanıklılık Tayini Deney Talimatı</a>	Kasım 2019	Nisan 2022
104	T 0 16 05 16	-00	<a href="#">Dolgunun Tane Yoğunluğu Tayini-Piknometre Yöntemi Deney Talimatı</a>	Haziran 2015	
105	T 0 16 05 17	-00	<a href="#">Kum Eşdeğeri Deney Talimatı</a>	Haziran 2015	
106	T 0 16 05 18	-04	<a href="#">Mineral Agregada 75mm (#200) Elekten Geçen İnce Madde Oranı Tayini (Yıkama Yolu İle) Talimatı</a>	Ekim 2008	Aralık 2019
107	T 0 16 05 19	-02	<a href="#">Beton Agregalarında Kil Topakları ve Eriyebilir Parçacıklar Oranı Tayini Deney Talimatı</a>	Ekim 2008	Kasım 2012
108	T 0 16 05 20	-04	<a href="#">Beton Agregalarında (İnce Agregada) Organik Kökenli Madde Tayini Deney Talimatı</a>	Ekim 2008	Temmuz 2017
109	T 0 16 05 21	-03	<a href="#">Beton Agregalarında Donmaya ve Çözülme Karşı Direncin Tayini Deney Yöntemi Talimatı</a>	Ekim 2008	Nisan 2022
110	T 0 16 05 22	-07	<a href="#">Beton Agregalarında Dona Dayanıklılığın Kimyasal Yöntemle Tayini Talimatı (Sodyum Sülfat veya Magnezyum Sülfat İle)</a>	Ekim 2008	Nisan 2022
111	T 0 16 05 23	-03	<a href="#">Beton Agregalarında Donmaya ve Çözülme Karşı Direncin Kimyasal Yöntemle (Magnezyum Sülfat) Tayini Talimatı</a>	Ekim 2008	Nisan 2022
112	T 0 16 05 24	-01	<a href="#">Beton Agregalarında Hafif Madde Oranı Tayini Deney Talimatı</a>	Ekim 2008	Aralık 2009
113	T 0 16 05 25	-03	<a href="#">Agregada Toplam Rutubet Miktarı Tayini Deney Talimatı (Kurutma Yolu İle)</a>	Ekim 2008	Kasım 2019
114	T 0 16 05 26	-01	<a href="#">Beton Agregalarında Yüzev Nemi Oranı Tayini Deney Talimatı</a>	Ekim 2008	Aralık 2009
115	T 0 16 05 27	-03	<a href="#">Beton Agregalarında Tane Sekli Tayini (Sekil İndisi) Deney Talimatı</a>	Ekim 2008	Nisan 2022
116	T 0 16 05 28	-04	<a href="#">Agregaların Tane Sekli Tayini (Yassılık Endeksi) Deney Talimatı</a>	Ekim 2008	Nisan 2022
117	T 0 16 05 29	-01	<a href="#">İnce Agregada Zararlı Organik Maddelerin Harc Davanımı Üzerine Etkisi Deney Talimatı</a>	Ekim 2008	Aralık 2009
118	T 0 16 05 30	-01	<a href="#">Beton Agregaları Yeterlik Deneyi Talimatı</a>	Ekim 2008	Aralık 2009
119	T 0 16 05 31	-02	<a href="#">Taze Beton Deneyleri- Numune Alma Talimatı</a>	Eylül 2019	Nisan 2020
120	T 0 16 05 32	-03	<a href="#">Taze Beton Deneyleri- Cökme (Slamp) Deney Talimatı (TS EN 12350-2)</a>	Ekim 2008	Kasım 2019
121	T 0 16 05 33	-01	<a href="#">Beton-Taze Beton Deneyleri-Bölüm-3: Vebe Deneyi Talimatı</a>	Ekim 2008	Aralık 2009
122	T 0 16 05 34	-01	<a href="#">Beton - Taze Beton Deneyleri-Bölüm-4: Sıkıştırılabilir Derecesi Deneyi Talimatı</a>	Ekim 2008	Aralık 2009
123	T 0 16 05 35	-01	<a href="#">Beton- Taze Beton Deneyleri-Bölüm-5: Yayıma Tablası Deneyi Talimatı</a>	Ekim 2008	Aralık 2009
124	T 0 16 05 36	-03	<a href="#">Taze Beton Yoğunluk Deneyi Talimatı (TS EN 12350-6)</a>	Ekim 2008	Kasım 2019
125	T 0 16 05 37	-03	<a href="#">Taze Beton Deneyleri: Hava İçeriğinin Tayini Deneyi Talimatı (Basıncı Metodu, TS EN 12350-7)</a>	Ekim 2008	Kasım 2019
126	T 0 16 05 38	-05	<a href="#">Sertleşmiş Beton Deneyleri-Bölüm: 2 Davanım Deneylerinde Kullanılacak Deney Numunelerinin Hazırlanması ve Küre Tabi Tutulması</a>	Ekim 2008	Temmuz 2017
127	T 0 16 05 39	-09	<a href="#">Beton-Sertleşmiş Beton Deneyleri-Bölüm-1: Deney Numunelerinin Basıncı Davanımı Deneyi Talimatı (TS EN 12390-3)</a>	Ekim 2008	Ağustos 2021
128	T 0 16 05 40	-03	<a href="#">Beton-Sertleşmiş Beton Deneyleri-Bölüm-5: Deney Numunelerinin Eğilme Davanımı Deneyi Talimatı (TS EN 12390-5)</a>	Ekim 2008	Aralık 2022
129	T 0 16 05 41	-03	<a href="#">Beton-Sertleşmiş Beton Deneyleri-Bölüm-6: Deney Numunelerinde Yarmada Çekme Davanımı Deneyi Talimatı (EN 12390-6)</a>	Ekim 2008	Kasım 2019
130	T 0 16 05 42	-03	<a href="#">Beton-Sertleşmiş Beton Deneyleri-Bölüm-8: Basıncı Altında Su İşleme Derinliği Tayini Deneyi Talimatı (TS EN 12390-8)</a>	Ekim 2008	Kasım 2019
131	T 0 16 05 43	-01	<a href="#">Beton, Harç ve Serbet İçin Kullanılan Kimyasal Katkılarda Kızıl Ötesi Analiz Tayini Deney Talimatı</a>	Ekim 2008	Aralık 2009
132	T 0 16 05 44	-01	<a href="#">Taze Betonda Birim Ağırlık, Verim ve Hava Miktarının Tayini Deney Talimatı (Ağırlık Yöntemi İle)</a>	Ekim 2008	Aralık 2009
133	T 0 16 05 45	-03	<a href="#">Yapılarda Beton Deneyleri - Tahribatsız Muayene - Geri Sıçrama Sayısının Belirlenmesi (TS EN 12504-2)</a>	Ekim 2008	Kasım 2021
134	T 0 16 05 46	-01	<a href="#">Çabuk Donma ve Çözülme Koşulları Altında Betonda Dayanıklılık Faktörü Tayini Deney Talimatı</a>	Ekim 2008	Aralık 2009
135	T 0 16 05 48	-02	<a href="#">Betonda Priz Süresinin Tayini Deney Talimatı</a>	Ekim 2008	Nisan 2013
136	T 0 16 05 49	-01	<a href="#">Betonda Statik Elastisite Modülü ve Poisson Oranı Tayini Deney Talimatı</a>	Ekim 2008	Aralık 2009
137	T 0 16 05 50	-03	<a href="#">Sertleşmiş Beton Numunelerde Hava Boşluk Özellikleri Tayini Deney Talimatı (TS EN 480-11 ve ASTM C457 (Metot A))</a>	Ekim 2008	Şubat 2023
138	T 0 16 05 51	-02	<a href="#">Taze Betondan Numune Alma Sıklığı ve Beton İmalatının Uygunluk Değerlendirmesi Talimatı</a>	Eylül 2019	Nisan 2021
139	T 0 16 05 52	-03	<a href="#">Sertleşmiş Betonun Yerindeki Davanımın Tahribatsız Yöntemle Değerlendirilmesi Talimatı</a>	Eylül 2019	Nisan 2021
140	T 0 16 05 53	-00	<a href="#">Sahit Beton ve Deney Karşımı Betonun İçin Katkı Uygunluk Tayini Talimatı</a>	Temmuz 2010	
141	T 0 16 05 54	-00	<a href="#">Hazır Beton Kullanma ve Deneyleri Talimatı</a>	Aralık 2010	
142	T 0 16 05 55	-02	<a href="#">Doğal Taşlar-Deney Metotları-Görünür Yoğunluk Tayini Deneyi Talimatı</a>	Mart 2010	Temmuz 2012
143	T 0 16 05 56	-02	<a href="#">Doğal Taşlar-Deney Metotları-Atmosfer Basıncında Su Emme Tayini Deneyi Talimatı</a>	Mart 2010	Temmuz 2017
144	T 0 16 05 57	-02	<a href="#">Doğal Yapı Taşlarının Gerçek Yoğunluk Tayini Deneyi Talimatı</a>	Ekim 2008	Temmuz 2012
145	T 0 16 05 58	-01	<a href="#">Doğal Taşlar-Deney Metotları-Açık Gözeneklilik Tayini Deneyi Talimatı</a>	Mart 2010	Temmuz 2012
146	T 0 16 05 59	-01	<a href="#">Doğal Taşlar-Deney Metotları-Toplam Gözeneklilik Tayini Deneyi Talimatı</a>	Mart 2010	Temmuz 2012

**DSİ LABORATUVARLARI  
ANA DOKÜMAN LİSTESİ**

SIRA NO	DOKÜMAN NO						REVİZYON NO	DOKÜMAN ADI	YÜRÜRLÜK TARİHİ	REVİZYON TARİHİ
	T	0	16	05	60	-04				
147	T	0	16	05	60	-04	<a href="#">Doğal Taşlar-Deney Metotları-Tek Eksenli Basıncı Dayanımı Tavini Deneyi Talimatı</a>	Mart 2010	Nisan 2022	
148	T	0	16	05	61	-01	<a href="#">Kayaçların Çekme Dayanımının Dolaylı (indirekt) Metotla Tavini Deneyi Talimatı</a>	Ekim 2008	Temmuz 2012	
149	T	0	16	05	62	-01	<a href="#">Doğal Yapı Taşları-İnceleme ve Laboratuvar Deney Yöntemleri-Suda Dağılıma Karşı Dayanıklılık Deneyi Talimatı</a>	Mart 2010	Temmuz 2012	
150	T	0	16	05	63	-01	<a href="#">Kayaçlar-Su Muhtevası Tavini Deneyi Talimatı</a>	Mart 2010	Temmuz 2012	
151	T	0	16	05	64	-02	<a href="#">Doğal Yapı Taşları-Nokta Yükü Dayanım İndeksi Deneyi Talimatı</a>	Ekim 2008	Nisan 2022	
152	T	0	16	05	65	-01	<a href="#">Doğal Yapı Taşları-İnceleme ve Laboratuvar Deney Yöntemleri-Don Sonu Basıncı Dayanımı Tavini Deneyi Talimatı</a>	Mart 2010	Temmuz 2012	
153	T	0	16	05	66	-01	<a href="#">Doğal Yapı Taşları-İnceleme ve Laboratuvar Deney Yöntemleri-Kaynar Suda Su Emme Tavini Deneyi Talimatı</a>	Ekim 2008	Temmuz 2012	
154	T	0	16	05	67	-01	<a href="#">Doğal Yapı Taşları-İnceleme ve Laboratuvar Deney Yöntemleri-Basıncı Altında Su Emme Tavini Deneyi Talimatı</a>	Ekim 2008	Temmuz 2012	
155	T	0	16	05	68	-01	<a href="#">Doğal Yapı Taşları-İnceleme ve Laboratuvar Deney Yöntemleri-Dovgunluk Katsayısı Tavini Deneyi Talimatı</a>	Ekim 2008	Temmuz 2012	
156	T	0	16	05	69	-02	<a href="#">Doğal Taşlar-Deney Metotları-Sabit Moment Altında Eğilme Dayanımının Tavini Deneyi Talimatı</a>	Ekim 2008	Nisan 2022	
157	T	0	16	05	70	-01	<a href="#">Doğal Taşlar-Deney Metotları-Statik Elastik Modülün Tavini Deneyi Talimatı</a>	Mart 2010	Temmuz 2012	
158	T	0	16	05	71	-01	<a href="#">Kayaçların Elastisite Modülünün ve Poisson Oranının Tek Eksenli Basma Deneyi ile Tavini Deneyi Talimatı</a>	Mart 2010	Temmuz 2012	
159	T	0	16	05	72	-01	<a href="#">Doğal Yapı Taşları-İnceleme ve Laboratuvar Deney Yöntemleri-Darbe Dayanımı Tavini Deneyi Talimatı</a>	Ekim 2008	Temmuz 2012	
160	T	0	16	05	73	-01	<a href="#">Doğal Yapı Taşları-Aşınma Direnci Tavini Deneyi Talimatı (Böhme Metodu)</a>	Mart 2010	Temmuz 2012	
161	T	0	16	05	74	-01	<a href="#">Doğal Taşlar-Deney Yöntemleri-Dona Dayanım Tavini Deneyi Talimatı</a>	Ekim 2008	Temmuz 2012	
162	T	0	16	05	75	-01	<a href="#">Kayaçların Çekme Dayanımının Tavini Deneyi Talimatı</a>	Ekim 2008	Temmuz 2012	
163	T	0	16	05	76	-01	<a href="#">Doğal Yapı Taşları-İnceleme ve Laboratuvar Deney Yöntemleri-Su Geçirimsizliği (Permeabilite) Tavini Deneyi Talimatı</a>	Ekim 2008	Temmuz 2012	
164	T	0	16	05	77	-01	<a href="#">Doğal Yapı Taşları-İnceleme ve Laboratuvar Deney Yöntemleri-Bazaltlarda Güneş Yansıdı Tavini Deneyi Talimatı</a>	Ekim 2008	Temmuz 2012	
165	T	0	16	05	78	-01	<a href="#">Doğal Yapı Taşları-İnceleme ve Laboratuvar Deney Yöntemleri-Açık Hava Etkisiyle Görünüş Değişikliğinin Tavini Deneyi Talimatı</a>	Ekim 2008	Temmuz 2012	
166	T	0	16	05	79	-02	<a href="#">Doğal Yapı Taşları-İnceleme ve Laboratuvar Deney Yöntemleri-Pas Tehlikesinin Tavini Deneyi Talimatı</a>	Ekim 2008	Nisan 2022	
167	T	0	16	05	80	-01	<a href="#">Mohs Sertlik Cetveline Göre Sertlik Tavini Deneyi Talimatı</a>	Ekim 2008	Temmuz 2012	
168	T	0	16	05	81	-01	<a href="#">İnce Kesitte Tane Boyu Ölçme Metodu Talimatı</a>	Ekim 2008	Temmuz 2012	
169	T	0	16	05	82	-01	<a href="#">İnce Kesit Hazırlama Metodu Talimatı</a>	Ekim 2008	Temmuz 2012	
170	T	0	16	05	83	-01	<a href="#">Karbonat Minerallerinin Boyama Metodu İle Tavini Deneyi Talimatı</a>	Ekim 2008	Temmuz 2012	
171	T	0	16	05	84	-00	<a href="#">Doğal Yapı Taşları-İnceleme ve Laboratuvar Deney Yöntemleri-Uç Eksenli Basıncı Tavini Deney Talimatı</a>	Temmuz 2012		
172	T	0	16	05	95	-02	<a href="#">Tabii Yapı Taşlarının Suya Dayanıklılık Özelliklerinin Tavini Deneyi Talimatı</a>	Ekim 2008	Nisan 2022	
173	T	0	16	05	96	-04	<a href="#">Kaya Mekanik Deneyleri İçin Kayaç Karot Numunelerinin Hazırlanması, Boyut ve Şekil Toleranslarının Talimatı</a>	Ekim 2008	Nisan 2022	
174	T	0	16	05	100	-01	<a href="#">Kayaçlardaki Feldspatların-Alkali Feldspatlar ve Plajoklazların Boyama Metodu İle Tavini Deneyi Talimatı</a>	Mart 2010	Temmuz 2012	
175	T	0	16	05	101	-01	<a href="#">Agregaların Genel Özellikleri için Deneyler Kısım-3:Basitleştirilmiş Petrografik Tanımlama için İşlem ve Terminoloji Talimatı</a>	Mart 2010	Temmuz 2012	
176	T	0	16	05	102	-01	<a href="#">Mağmatik Kayaçların Mineralojik-Petrografik Tavini Deneyi Talimatı (Optik Yöntem)</a>	Ekim 2008	Temmuz 2012	
177	T	0	16	05	103	-01	<a href="#">Beton Agregası Olarak Karbonat Kayaların Alkali Reaktivitesinin Tavini Deneyi Talimatı (Kaya Silindir Metodu)</a>	Ekim 2008	Temmuz 2012	
178	T	0	16	05	104	-01	<a href="#">Donma-Çözünme Şartları Altında Erozyon Açısından Tabii Yapı Taşlarının Dayanıklılığın Değerlendirilmesi Tavini Deneyi Talimatı</a>	Ekim 2008	Temmuz 2012	
179	T	0	16	05	105	-01	<a href="#">Doğal Yapı Taşları-İnceleme ve Laboratuvar Deney Yöntemleri-İsyanma-Kuruma Tavini Deneyi Talimatı</a>	Ekim 2008	Temmuz 2012	
180	T	0	16	05	106	-01	<a href="#">Doğal Yapı Taşları-İnceleme ve Laboratuvar Deney Yöntemleri-Schmidt Sertlik Çekici Tavini Deneyi Talimatı</a>	Ekim 2008	Temmuz 2012	
181	T	0	16	05	107	-00	<a href="#">Doğal Taşlar-Deney Metotları-Tuz Kristallenmesine Direncin Tavini Deneyi Talimatı</a>	Mart 2010		
182	T	0	16	05	109	-01	<a href="#">İsyanma-Kuruma Şartları Altında Erozyon Açısından Tabii Yapı Taşlarının Dayanıklılığın Değerlendirilmesi Tavini Deneyi Talimatı</a>	Mart 2010	Temmuz 2012	
183	T	0	16	05	110	-01	<a href="#">Tabii Yapı Taşlarının Nokta Yük Dayanımı Tavini Deneyi Talimatı</a>	Mart 2010	Temmuz 2012	
184	T	0	16	05	111	-01	<a href="#">Kayaçların Sertliğinin Tavini</a>	Mart 2010	Temmuz 2012	
185	T	0	16	05	112	-01	<a href="#">Kaya Karot Numunelerinin Serbest Basıncı Dayanımı Tavini Deneyi Talimatı</a>	Mart 2010	Temmuz 2012	
186	T	0	16	05	113	-01	<a href="#">Kaya Karot Numunelerinin Çekme Dayanımı (İndirekt Metod) Tavini Deneyi Talimatı</a>	Mart 2010	Temmuz 2012	
187	T	0	16	05	117	-02	<a href="#">Dayanıklılık Deneyi İçin Kaya Numunesinin (Dilim) Hazırlanması Deneyi Talimatı</a>	Mart 2010	Nisan 2022	
188	T	0	16	05	118.1	-00	<a href="#">Rırap Numunelerinin Sağlamlık Değeri Tavini (Sodyum Sülfat Kullanarak) Deneyi Talimatı (Kaya Dilimi Metodu)</a>	Temmuz 2012		
189	T	0	16	05	122	-00	<a href="#">Filtre Kum Numunesinin Deneye Hazırlanması ve Deneyinin Yapılması Talimatı</a>	Kasım 2016		
190	T	0	16	05	123	-00	<a href="#">Sıvı Beton Katkı Numunelerinin Deneyinin Yapılması Talimatı</a>	Kasım 2016		
191	T	0	16	05	124	-00	<a href="#">Çimentoda Çözünmeyen Kalıntı Deneyi Belirsizlik Hesabı Talimatı</a>	Kasım 2016		
192	T	0	16	05	125	-00	<a href="#">Çimentoda Sülfat (SO3) Analizi Belirsizlik Hesabı Talimatı</a>	Kasım 2016		
193	T	0	16	05	126	-00	<a href="#">Çimentoda Klorür Analizi Belirsizlik Hesabı Talimatı</a>	Kasım 2016		
194	T	0	16	05	127	-00	<a href="#">Çimentoda Sülfür (S2-) Analizi Belirsizlik Hesabı Talimatı</a>	Kasım 2016		
195	T	0	16	05	128	-00	<a href="#">Çimentoda Toplam Katkı Belirsizlik Hesabı Talimatı</a>	Kasım 2016		
196	T	0	16	05	129	-00	<a href="#">Çimentoda Kızdırma Kaybı Deneyi Belirsizlik Hesabı Talimatı</a>	Kasım 2016		
197	T	0	16	05	130	-00	<a href="#">Çimentonun Suda Çözünbilir Krom (VI) Muhtevasının Tavini</a>	Kasım 2016		
198	T	0	16	05	131	-00	<a href="#">Alkali Muhtevası Tavini Talimatı</a>	Kasım 2016		
199	T	0	16	05	132	-00	<a href="#">Çimentoda Çözünmeyen Kalıntının HCl ve Na2CO3 İle Tavini Talimatı</a>	Kasım 2016		
200	T	0	16	05	133	-00	<a href="#">Çimentoda Sülfat Tavini Talimatı</a>	Kasım 2016		
201	T	0	16	05	134	-00	<a href="#">Çimentoda Klorür Tavini Talimatı</a>	Kasım 2016		
202	T	0	16	05	135	-00	<a href="#">Sülfür (S2-) Tavini Talimatı</a>	Kasım 2016		
203	T	0	16	05	136	-00	<a href="#">Çimentoda Toplam Katkı Tavini Talimatı</a>	Kasım 2016		
204	T	0	16	05	137	-00	<a href="#">Kızdırma Kaybı Deneyi Talimatı</a>	Kasım 2016		
205	T	0	16	05	138	-00	<a href="#">Çimento Numunesi Hazırlama Talimatı</a>	Kasım 2016		
206	T	0	16	05	139	-00	<a href="#">Agrega ve Zemin Numunelerinin Deneye Hazırlanması ve Deneyinin Yapılması Talimatı</a>	Kasım 2016		
207	T	0	16	05	140	-01	<a href="#">Agregaların Potansiyel Alkali Reaktivitesinin Tavini (Harç Çubuğu Yöntemi) Deney Talimatı</a>	Haziran 2015	Kasım 2018	
208	T	0	16	05	141	-03	<a href="#">Çimentolarda Eğilme Dayanımı ve Basıncı Dayanımı Tavini Deney Talimatı</a>	Ekim 2008	Ağustos 2017	
209	T	0	16	05	142	-03	<a href="#">Çimentolarda Standard Kıvam Tavini Deney Talimatı</a>	Ekim 2008	Kasım 2018	
210	T	0	16	05	143	-04	<a href="#">Çimentolarda Priz Süresi Tavini Deney Talimatı</a>	Ekim 2008	Ağustos 2021	
211	T	0	16	05	144	-03	<a href="#">Çimentolarda Genleşme Tavini Deney Talimatı</a>	Ekim 2008	Kasım 2018	
212	T	0	16	05	145	-03	<a href="#">Çimento Elek Kalıntısının Tavini Deney Talimatı</a>	Ekim 2008	Ağustos 2021	
213	T	0	16	05	146	-04	<a href="#">Çimentolarda Yoğunluk (Özgül Ağırlık) Tavini Deney Talimatı</a>	Ekim 2008	Kasım 2018	
214	T	0	16	05	147	-04	<a href="#">Çimentolarda Hava Geçirgenlik (Blaine) Yöntemi İle Özgül Yüze Tavini Deney Talimatı</a>	Ekim 2008	Ağustos 2021	
215	T	0	16	05	148	-01	<a href="#">Uçucu Külde Yas Eleme İle İncelik Tavini Deney Talimatı</a>	Ekim 2008	Aralık 2009	
216	T	0	16	05	149	-01	<a href="#">Uçucu Kül, Tras ve Curufarda Yoğunluk (Le Chatelier Şişesi İle) Tavini Deney Talimatı</a>	Ekim 2008	Aralık 2009	
217	T	0	16	05	150	-01	<a href="#">Uçucu Küllerde Aktivite İndeksi, Genleşme ve Priz Başlangıç Süresi Tavini Deney Talimatı</a>	Ekim 2008	Aralık 2009	
218	T	0	16	05	151	-01	<a href="#">S Sınıfı Uçucu Külün Su İhtiyacını Belirleme Tavini Deney Talimatı</a>	Ekim 2008	Aralık 2009	
219	T	0	16	05	152	-01	<a href="#">Taze Harç Kıvamının Tavini (Yayıma Tablolu İle) Deney Talimatı</a>	Ekim 2008	Aralık 2009	
220	T	0	16	05	153	-02	<a href="#">Bentonit Numunelerinde Çapı 75µm den Daha Büyük Kalıntı Tavini, Kuru Elek Analizi ve Nem Tavini Deney Talimatı</a>	Ekim 2008	Şubat 2011	





DSİ LABORATUVARLARI  
ANA DOKÜMAN LİSTESİ

SIRA NO	DOKÜMAN NO	REVİZYON NO	DOKÜMAN ADI	YÜRÜRLÜK TARİHİ	REVİZYON TARİHİ
304	T 0 16 08 14	-02	<a href="#">Modifiye Sıkıştırma Deneyi (4,5 kg Tokmak Kullanarak) Talimatı</a>	Ekim 2008	Eylül 2023
305	T 0 16 08 15	-02	<a href="#">Zeminlerin Maksimum Birim Ağırlığının Titreşimli Masa Kullanılarak Bulunması Deneyi Talimatı</a>	Ekim 2008	Ağustos 2016
306	T 0 16 08 16	-02	<a href="#">Zeminlerin Minimum Birim Ağırlığının Bulunması Deneyi Talimatı</a>	Ekim 2008	Mart 2023
307	T 0 16 08 17	-01	<a href="#">Sisme Yüzdesi Deneyi Talimatı ve Belirsizlik Hesabı</a>	Ekim 2008	Eylül 2023
308	T 0 16 08 18	-01	<a href="#">Sisme Basıncı Deneyi Talimatı ve Belirsizlik Hesabı</a>	Ekim 2008	Eylül 2023
309	T 0 16 08 19	-02	<a href="#">İkine Delikli Deneyi Talimatı ve Belirsizlik Hesabı Talimatı</a>	Ekim 2008	Mart 2023
310	T 0 16 08 20	-02	<a href="#">Dağılıma Deneyi Talimatı ve Belirsizlik Hesabı Talimatı</a>	Ekim 2008	Mart 2023
311	T 0 16 08 21	-02	<a href="#">Çift Hidrometre Deneyi Talimatı (ASTM D4221)</a>	Ekim 2008	Şubat 2023
312	T 0 16 08 22	-03	<a href="#">Kayma Direncinin Üç Eksenli Hücrede (Konsolidasyonu- Drenajsız ) Bosluk Suyu Ölçülmeden Tayini Talimatı (TS 1900-2)</a>	Aralık 2008	Mart 2023
313	T 0 16 08 23	-01	<a href="#">Üç Eksenli Kesme Deneyi (CU/CD Tipleri) Talimatı</a>	Ekim 2008	Mayıs 2023
314	T 0 16 08 24	-01	<a href="#">Serbest (Tek Eksenli) Basıncı Deneyi Talimatı (TS 1900-2)</a>	Ekim 2008	Mart 2023
315	T 0 16 08 25	-01	<a href="#">Kayma Direncinin Kesme Kutusu (Direkt Kesme) ile Tayini Deneyi Talimatı (TS 1900-2)</a>	Ekim 2008	Mart 2023
316	T 0 16 08 26	-04	<a href="#">Tek Yönlü Konsolidasyon Özelliklerinin Tayini Deneyi Talimatı ve Belirsizlik Hesabı (TS EN ISO 17892-5)</a>	Ekim 2008	Mart 2023
317	T 0 16 08 27	-02	<a href="#">Daneli Zeminlerin Geçirgenliği (Sabit Seviyeli Geçirgenlik) Deneyi</a>	Ekim 2008	Mart 2023
318	T 0 16 08 28	-01	<a href="#">Düsen Seviyeli Geçirgenlik Deneyi Talimatı (TS 1900-2/T1)</a>	Ekim 2008	Mart 2023
319	T 0 16 08 29	-02	<a href="#">Zemin Sınıflaması Talimatı</a>	Ekim 2008	Eylül 2023
320	T 0 16 08 30	-00	<a href="#">Birim Ağırlık ve Su İçeriği Düzeltme Talimatı</a>	Ekim 2008	
321	T 0 16 08 31	-00	<a href="#">Sıkılığın Cabuk Yöntem ile Belirlenmesi Talimatı</a>	Ekim 2008	
322	T 0 16 08 33	-00	<a href="#">Bilgisayar Kontrollü Cihazda CU-CD Deney Talimatı</a>	Ekim 2008	
323	T 0 16 08 34	-00	<a href="#">Bilgisayar Kontrollü Cihazda Kesme Kutusu Deneyi Talimatı</a>	Ekim 2008	
324	T 0 16 08 35	-00	<a href="#">Dinamik Üç Eksenli Deneyi ve Kullanma Talimatı</a>	Ekim 2008	
325	T 0 16 08 36	-00	<a href="#">Basıncı Geçirgenlik Deneyi Talimatı</a>	Ekim 2008	
326	T 0 16 08 37	-01	<a href="#">Zemin Numunesi (Örselenmiş ve Örselenmemiş) Alma Talimatı</a>	Haziran 2009	Mart 2023
327	T 0 16 08 38	-02	<a href="#">Casagrande Cihazı ve Aparatları Doğrulama Talimatı (TS EN ISO 17892-12)</a>	Eylül 2014	Şubat 2023
328	T 0 16 08 39	-02	<a href="#">Likit Limit Tayini Deneyi (Koni Düşürme (Penetrasyon), Talimatı (TS 1900-1)</a>	Haziran 2017	Mart 2023
329	T 0 16 08 40	-02	<a href="#">Tane Büyüklüğü Dağılımının Belirlenmesi Deneyi (Eleme Yöntemi) Talimatı ve Belirsizlik Hesabı</a>	Mart 2017	Temmuz 2021
330	T 0 16 08 41	-02	<a href="#">Tane Büyüklüğü Dağılımının Belirlenmesi Deneyi (Hidrometre Yöntemi) Talimatı ve Belirsizlik Hesabı (TS EN ISO 17892-4)</a>	Temmuz 2017	Aralık 2018
331	T 0 16 08 42	-01	<a href="#">Zemin Deneylerinde Metot Doğrulama ve İç Kalite Kontrol Talimatı</a>	Temmuz 2017	Mart 2023
332	T 0 16 08 43	-01	<a href="#">Jeosentetik Kil Örtülerde Akı İndeksi Deneyi Talimatı</a>	Şubat 2018	Haziran 2018
333	T 0 16 08 44	-00	<a href="#">Jeosentetik Kil Kaplamalarda Kil Minerali Bileşiminin Sisme İndisinin Bulunması Deneyi Talimatı</a>	Şubat 2018	
334	T 0 16 08 50	-00	<a href="#">Elektromanyetik zemin yoğunluk ölçüm cihazı (SDG) kullanılarak zeminlerin yerinde yoğunluğunun ve su içeriğinin belirlenmesi deney talimatı</a>	Kasım 2018	
335	T 0 16 08 51	-00	<a href="#">Standpipe yöntemi ile yerinde geçirgenliğin bulunması deney talimatı</a>	Kasım 2018	
336	T 0 16 08 52	-00	<a href="#">Deney cukurunda su değiştirme yöntemiyle zeminlerin ve kavruların yoğunluğunun yerinde belirlenmesi deney talimatı</a>	Kasım 2018	
337	T 0 16 08 53	-01	<a href="#">Zemin Mekanik Laboratuvarında Personel Yetkilendirme ve Yetkinlik İzleme Süreci Talimatı</a>	Eylül 2019	Mart 2023
338	T 0 16 08 54	-00	<a href="#">Tek Eksenli Basıncı Deneyi ve Belirsizlik Hesabı Talimatı (TS EN ISO 17892-7)</a>	Ağustos 2020	
339	T 0 16 08 55	-00	<a href="#">Konsolidasyonu ve Drenajsız (UU) Üç Eksenli Deneyi ve Belirsizlik Hesabı Talimatı (TS EN ISO 17892-8)</a>	Ağustos 2020	
340	T 0 16 08 56	-00	<a href="#">Doğrudan Kesme Deneyi ve Belirsizlik Hesabı Talimatı (TS EN ISO 17892-10)</a>	Ağustos 2020	
341	T 0 16 08 57	-00	<a href="#">Plastik Limit Deney Talimatı ve Belirsizlik Hesabı (TS EN ISO 17892-12)</a>	Eylül 2020	
342	T 0 16 08 58	-02	<a href="#">Likit Limit Tayini (Dört nokta yöntemi ile Koni Düşürme) Deneyi ve Belirsizlik Hesabı Talimatı (TS EN ISO 17892-12)</a>	Eylül 2020	Kasım 2022
343	T 0 16 08 59	-02	<a href="#">Likit Limit Tayini (Casagrande Dört Nokta Yöntemi) Deneyi ve Belirsizlik Hesabı Talimatı (TS EN ISO 17892-12)</a>	Eylül 2020	Kasım 2022
344	T 0 16 08 60	-02	<a href="#">Likit Limit Tayini (Casagrande Tek Nokta Yöntemi) Deneyi ve Belirsizlik Hesabı Talimatı (TS EN ISO 17892-12)</a>	Eylül 2020	Kasım 2022
345	T 0 16 08 61	-00	<a href="#">Düsen Seviyeli Geçirgenlik Deneyi ve Belirsizlik Hesabı Talimatı (TS EN ISO 17892-11)</a>	Eylül 2020	
346	T 0 16 08 62	-00	<a href="#">Sabit Seviyeli Geçirgenlik Deneyi Talimatı (TS EN ISO 17892-11)</a>	Eylül 2020	
347	T 0 16 08 63	-00	<a href="#">Tane Büyüklüğü Dağılımının Belirlenmesi Deneyi (Hidrometre Yöntemi) Talimatı (ASTM D7928)</a>	Şubat 2023	
348	T 0 16 10 01	-00	<a href="#">Lastik Su Tutucu Contaların Deneylere Hazırlanması ve Deneylerin Yapılması Talimatı</a>	Nisan 2016	
349	T 0 16 10 02	-00	<a href="#">Drenaj Borularının Deneylere Hazırlanması ve Deneylerin Yapılması Talimatı</a>	Temmuz 2016	
350	T 0 16 10 07	-04	<a href="#">Metalik Malzemeler - Çekme Deneyi Bölüm 1: Oda Sıcaklığında Deney Metodu</a>	Ocak 2017	Mayıs 2023
351	T 0 16 10 08	-02	<a href="#">Geotekstiller ve Geotekstil ile İlgili Mamullerin Fiziksel ve Mekanik Deneylere Hazırlanması ve Deneylerin Yapılması Talimatı</a>	Temmuz 2016	Aralık 2018
352	T 0 16 10 11	-01	<a href="#">Polimer Bitümlü Örtülerin Deneylere Hazırlanması ve Deneylerin Yapılması Talimatı</a>	Temmuz 2016	Nisan 2020
353	T 0 16 10 13	-00	<a href="#">PVC Plastik Su Tutucu Contaların Deneylere Hazırlanması ve Deneylerin Yapılması Talimatı</a>	Nisan 2016	
354	T 0 16 10 14	-00	<a href="#">Polyeten Boruların Deneylere Hazırlanması ve Deneylerin Yapılması Talimatı</a>	Nisan 2016	
355	T 0 16 10 15	-03	<a href="#">Geomembranların (HDPE, LLDPE, EPDM ve PVC) Fiziksel ve Mekanik Deneylere Hazırlanması ve Deneylerin Yapılması Talimatı</a>	Temmuz 2016	Ağustos 2021
356	T 0 16 10 16	-03	<a href="#">Kütleli Eriyik Akış Hızı Tayini Talimatı</a>	Nisan 2016	Aralık 2021
357	T 0 16 10 17	-01	<a href="#">Plastiklerde Daldırma Metodu ile Yoğunluk Tayini</a>	Nisan 2016	Temmuz 2017
358	T 0 16 10 18	-00	<a href="#">Plastiklerde Kalsiyum ve Piroz ile Karbon Sıvışı Miktarının Tayini</a>	Nisan 2016	
359	T 0 16 10 19	-01	<a href="#">Plastiklerde Üçüncü Madde Muhtevasının Tayini</a>	Nisan 2016	Temmuz 2017
360	T 0 16 10 20	-01	<a href="#">Oksidasyon İndüksiyon Süresinin (OIT) Tayini Talimatı</a>	Nisan 2016	Temmuz 2017
361	T 0 16 10 26	-00	<a href="#">Termoplastik Boruların Çekme Özelliklerinin Tayini Talimatı</a>	Temmuz 2017	
362	T 0 16 10 27	-00	<a href="#">HDPE Borular, Boru Bağlantı Parçaları ve Bileşenlerde Pigment veya Karbon Sıvışı Dağılımı Derecesinin Değerlendirilmesi Talimatı</a>	Temmuz 2017	
363	T 0 16 10 28	-00	<a href="#">Plastik Borularda/Ekleme Parçalarında Boyutların Tayini Talimatı</a>	Mart 2018	
364	T 0 16 10 29	-00	<a href="#">İç Basıncı Direncin Tayini Talimatı</a>	Mart 2018	
365	T 0 16 10 30	-00	<a href="#">Polimerik Geosentetik Bariyerlerin Çevresel Gerilme Çatlaklarına Karşı Direncinin Tayini Deney Talimatı</a>	Mayıs 2021	
366	T 0 16 10 31	-00	<a href="#">Geogrid Malzemelerin Fiziksel ve Mekanik Deneylere Hazırlanması ve Deneylerin Yapılması Talimatı</a>	Mayıs 2021	
367	T 0 16 10 32	-00	<a href="#">Su ve Drenaj Uygulamalarında Kullanılan -Elastomerik Contaların Deneylere Hazırlanması ve Deneylerin Yapılması Talimatı</a>	Ağustos 2023	
368	T 0 10 14 04	-01	<a href="#">Yapısı Bozulmuş Toprakta Su Geçirgenliği (Permeabilite) Deneyi Talimatı</a>	Ocak 2015	Ağustos 2023
369	T 0 10 14 05	-01	<a href="#">Toprak Ekstraktı Çıkarılma Deneyi Talimatı</a>	Ocak 2015	Ağustos 2023
370	T 0 10 14 06	-01	<a href="#">Toprakta Gerçek Satürasyon (İsba) Deneyi Talimatı</a>	Ocak 2015	Ağustos 2023
371	T 0 10 14 07	-02	<a href="#">Toprakta Bünye Analiz Talimatı</a>	Ocak 2015	Ağustos 2023
372	T 0 10 14 09	-01	<a href="#">Hacim Ağırlığı Tayini Talimatı</a>	Ocak 2015	Ağustos 2023
373	T 0 10 14 10	-02	<a href="#">Amonyum Asetatla Ekstrakte Edilebilir Sodyum Tayini (Kısa Test)</a>	Ocak 2015	Ağustos 2023
374	T 0 10 14 11	-02	<a href="#">Katyon Değişim Kapasitesi Tayini (Uzun Test)</a>	Ocak 2015	Ağustos 2023
375	T 0 10 14 12	-01	<a href="#">Toprak Ekstraktında Karbonat Bikarbonat Tayini</a>	Ocak 2015	Ağustos 2023
376	T 0 10 14 13	-01	<a href="#">Toprak Ekstraktında Kalsiyum-Magnezyum Tayini</a>	Ocak 2015	Ağustos 2023
377	T 0 10 14 14	-01	<a href="#">Toprak Ekstraktında Klorür Tayini</a>	Ocak 2015	Ağustos 2023
378	T 0 10 14 15	-02	<a href="#">Alev Fotometre ile Satürasyon Ekstraktında Sodyum ve Potasyum Tayini</a>	Ocak 2015	Ağustos 2023
379	T 0 10 14 16	-01	<a href="#">Toprak Numunesinden Ekstrakt Hazırlama İşleminde %Nem Tayini</a>	Ocak 2015	Ağustos 2023
380	T 0 10 14 17	-01	<a href="#">Bor Tayini Talimatı</a>	Ocak 2015	Ağustos 2023
381	T 0 10 14 18	-01	<a href="#">Kireç Tayini Talimatı</a>	Ocak 2015	Ağustos 2023
382	T 0 10 14 19	-01	<a href="#">Organik Madde Tayini Talimatı</a>	Ocak 2015	Ağustos 2023
383	T 0 10 14 20	-01	<a href="#">Jips Tayini Talimatı</a>	Ocak 2015	Ağustos 2023
384	T 0 10 14 21	-01	<a href="#">Sülfat Analizi Talimatı</a>	Ocak 2015	Ağustos 2023
385	T 0 10 14 24	-00	<a href="#">Toprak Kalitesi – Fiziko Kimyasal Analizler için Numunelere Uygun Ön İşlemler Talimatı</a>	Ağustos 2023	

**DSİ LABORATUVARLARI  
ANA DOKÜMAN LİSTESİ**

SIRA NO	DOKÜMAN NO					REVİZYON NO	DOKÜMAN ADI	YÜRÜRLÜK TARİHİ	REVİZYON TARİHİ
386	T	0	10	14	25	-00	<a href="#">Toprakta Suyla Doymunluk Tavini Talimatı</a>	Ağustos 2023	
387	T	0	10	14	26	-00	<a href="#">Toprakta pH Tavini Talimatı</a>	Ağustos 2023	
388	T	0	10	14	27	-00	<a href="#">Toprakta Toplam Tuz Miktarı Tavini Talimatı</a>	Ağustos 2023	
389	T	0	10	14	28	-00	<a href="#">Solma Noktası Tavini Talimatı</a>	Ağustos 2023	
390	T	0	10	14	29	-00	<a href="#">Tarla Kapasitesi Tavini Talimatı</a>	Ağustos 2023	
391	T	0	10	14	30	-00	<a href="#">Süspanse Sediment Analizi Talimatı</a>	Ağustos 2023	
392	T	0	10	14	31	-00	<a href="#">Sediment Analizi Belirsizlik Hesabı ve Metot Validasyonu Talimatı</a>	Ağustos 2023	
393	T	1	04	06	01	-00	<a href="#">Krom(+6) Denev Talimatı</a>	Ocak 2017	
394	T	1	04	06	02	-00	<a href="#">Krom(+6) Metot Validasyonu ve Belirsizlik Hesabı Talimatı</a>	Ocak 2017	
395	T	1	04	06	03	-00	<a href="#">Bileşik Alkalinite (Fenoltalein Alkalinitesi) ve Toplam Alkalinite (Metil Oranj Alkalinitesi) Denev Talimatı (TS 3790 EN ISO 9963-1)</a>	Mayıs 2017	
396	T	1	04	06	04	-00	<a href="#">Alkalinite Tavini Belirsizlik Hesabı ve Metot Validasyonu Talimatı</a>	Mayıs 2017	
397	T	1	05	16	01	-02	<a href="#">Kimyasal Oksijen İhtivacı (COD) Analizi İçin Denev Talimatı</a>	Şubat 2014	Mart 2023
398	T	1	05	16	03	-03	<a href="#">Kimyasal Oksijen İhtivacı (COD) Denevi Belirsizlik Hesabı ve Metot Validasyonu Talimatı</a>	Aralık 2016	Mart 2023
399	T	1	06	06	01	-00	<a href="#">Sülfür Tavini Talimatı</a>	Haziran 2017	
400	T	1	06	06	02	-00	<a href="#">Sülfür Tavini Belirsizlik Hesabı ve Metot Tevidi Talimatı</a>	Haziran 2017	
401	T	1	07	06	04	-00	<a href="#">Suda Toplam Sertlik, Fransız Sertliği, Karbonat Sertliği ve Karbonat Olmayan Sertlik Tavini Denev Talimatı</a>	Kasım 2019	
402	T	1	07	06	08	-00	<a href="#">Toplam Alkalinite, Fenoltalein Alkalinitesi (CO<sub>3</sub>OH) ve Bikarbonat Miktarı Tavini Denev Talimatı</a>	Kasım 2019	
403	T	1	07	06	10	-00	<a href="#">Suda Karbondioksit ve Alkalinite Formlarının Alkalinite Hesabı Yöntemiyle Tavini Denev Talimatı</a>	Kasım 2019	
404	T	1	07	06	12	-00	<a href="#">Suda İletkenlik Metodu ile Tuzluluk Tavini Denev Talimatı</a>	Kasım 2019	
405	T	1	07	06	14	-00	<a href="#">Suda Asidite Tavini ve Asidite Yöntemi ile Serbest Karbondioksit Tavini Denev Talimatı</a>	Kasım 2019	
406	T	1	07	06	16	-00	<a href="#">Renk (RES ) Tavini Denev Talimatı</a>	Kasım 2019	
407	T	1	07	06	27	-00	<a href="#">Suda Potansiyometrik Yöntemle Klorür Tavini Denev Talimatı</a>	Kasım 2019	
408	T	1	07	06	29	-00	<a href="#">Suda Türbidimetrik Yöntemle Sülfat Tavini Denev Talimatı</a>	Kasım 2019	
409	T	1	07	06	33	-00	<a href="#">Suda Fosfat ve Fosfor Türveleri Tavini Denev Talimatı</a>	Kasım 2019	
410	T	1	07	06	37	-00	<a href="#">Suda Toplam Çözünmüş Katı Madde Tavini Denev Talimatı</a>	Kasım 2019	
411	T	1	07	06	39	-00	<a href="#">Suda Kirec Çözme Kapasitesi Tavini Denev Talimatı</a>	Kasım 2019	
412	T	1	07	06	41	-00	<a href="#">Suda Çözünmüş Oksijen Tavini Denev Talimatı</a>	Kasım 2019	
413	T	1	07	16	01	-00	<a href="#">Laboratuvar Kazalarının Önlenmesi ve Acil Müdahale Talimatı</a>	Ağustos 2022	
414	T	1	07	16	05	-01	<a href="#">Suda Alkali Muhtevası, Fosfatlar, SAR, RSC ve Sodyum Yüzdesi Tavini Denev Talimatı</a>	Şubat 2016	Mart 2017
415	T	1	07	16	06	-01	<a href="#">Suda T,Sertlik, F.S, Karbonat Sertliği ve Karbonat Olmayan Sertlik Tavini Belirsizlik Hesabı ve Metot Tevit Çalışmaları Talimatı</a>	Şubat 2016	Mart 2017
416	T	1	07	16	07	-01	<a href="#">Suda Alkali Muhtevası, Fosfatlar, SAR, RSC ve Sodyum Yüzdesi Tavini Belirsizlik Hesabı ve Metot Tevit Çalışmaları Talimatı</a>	Şubat 2016	Mart 2017
417	T	1	07	16	09	-02	<a href="#">Toplam Alkalinite, Fenoltalein Alkalinitesi (CO<sub>3</sub>OH) , Bikarbonat Miktarı Tavini Belirsizlik Hesabı ve Metot Tevidi Talimatı</a>	Şubat 2016	Temmuz 2017
418	T	1	07	16	11	-01	<a href="#">Suda Karbondioksit ve Alkalinite Formlarının Alkalinite Hesabı Yöntemiyle Tavini Belirsizlik Hesabı ve Metot Tevit Çalışmaları Talimatı</a>	Şubat 2016	Mart 2017
419	T	1	07	16	13	-01	<a href="#">Suda İletkenlik Metodu ile Tuzluluk Tavini Belirsizlik Hesabı ve Metot Tevit Çalışmaları Talimatı</a>	Şubat 2016	Mart 2017
420	T	1	07	16	15	-01	<a href="#">Suda Asidite Tavini ve Asidite Yöntemi ile Serbest Karbondioksit Tavini Belirsizlik Hesabı ve Metot Tevidi Talimatı</a>	Şubat 2016	Mart 2017
421	T	1	07	16	17	-02	<a href="#">Renk (RES) Tavini Belirsizlik Hesabı ve Metot Tevidi Talimatı</a>	Şubat 2016	Temmuz 2017
422	T	1	07	16	24	-00	<a href="#">Suda Alkali(Na<sub>2</sub>O+K<sub>2</sub>O) Muhtevası Tavini Belirsizlik Hesabı ve Metot Tevidi Talimatı</a>	Nisan 2017	
423	T	1	07	16	28	-00	<a href="#">Potansiyometrik Metotla Suda Klorür Tavini Belirsizlik Hesabı ve Metot Tevidi Talimatı</a>	Nisan 2017	
424	T	1	07	16	30	-00	<a href="#">Suda Türbidimetrik Yöntemle Sülfat Tavini Belirsizlik Hesabı ve Metot Tevidi Talimatı</a>	Nisan 2017	
425	T	1	07	16	31	-01	<a href="#">Suda Anyonik Yüzey Aktif Madde Tavini Talimatı</a>	Nisan 2017	Temmuz 2017
426	T	1	07	16	32	-00	<a href="#">Suda Anyonik Yüzey Aktif Madde Tavini Belirsizlik Hesabı ve Metot Tevit Çalışması</a>	Nisan 2017	
427	T	1	07	16	34	-00	<a href="#">Suda Fosfat ve Fosfor Türveleri Tavini Belirsizlik Hesabı ve Metot Tevidi Talimatı</a>	Nisan 2017	
428	T	1	07	16	38	-00	<a href="#">Suda Toplam Çözünmüş Katı Madde Tavini Belirsizlik Hesabı ve Metot Tevidi Talimatı</a>	Nisan 2017	
429	T	1	07	16	40	-00	<a href="#">Suda Kirec Çözme Kapasitesi Tavini Belirsizlik Hesabı ve Metot Tevidi Talimatı</a>	Nisan 2017	
430	T	1	07	16	42	-00	<a href="#">Suda Çözünmüş Oksijen Tavini Belirsizlik Hesabı ve Metot Tevidi Talimatı</a>	Temmuz 2017	
431	T	1	10	07	01	-00	<a href="#">Çimentoda Yoğunluk Denevi Talimatı (Dijital Piknometre Cihazı ile)</a>	Kasım 2015	
432	T	1	12	06	01	-00	<a href="#">Permanganat İndeksi Tavini Talimatı</a>	Aralık 2016	
433	T	1	12	06	02	-00	<a href="#">Organik Madde (Permanganat İndeksi) Tavini Belirsizlik Hesabı ve Metot Tevidi Talimatı</a>	Aralık 2016	
434	T	1	12	06	03	-00	<a href="#">Toplam Katı Madde Denev Talimatı</a>	Şubat 2017	
435	T	1	12	06	04	-00	<a href="#">Toplam Katı Madde Denevi Belirsizlik Hesabı ve Metot Validasyonu Talimatı</a>	Şubat 2017	
436	T	1	14	08	01	-00	<a href="#">Mikrobiyoloji Laboratuvarı Çalışma Talimatı</a>	Nisan 2016	
437	T	1	14	08	02	-01	<a href="#">Mikrobiyoloji Laboratuvarı Temizlik ve Sterilizasyon Talimatı</a>	Nisan 2016	Şubat 2020
438	T	1	14	08	03	-00	<a href="#">Mikrobiyoloji Laboratuvarı Yüzey ve Hava Kontrolü Talimatı</a>	Nisan 2016	
439	T	1	14	08	04	-00	<a href="#">Mikrobiyoloji Laboratuvarı Dökülme-Saçılma Talimatı</a>	Nisan 2016	
440	T	1	14	08	05	-00	<a href="#">Mikrobiyoloji Laboratuvarı Atık Talimatı</a>	Nisan 2016	
441	T	1	14	08	06	-00	<a href="#">Besiyeri Hazırlama ve Kontrolü Talimatı</a>	Nisan 2016	
442	T	1	14	08	07	-01	<a href="#">Referans Kültür Üretme ve Saklama Talimatı</a>	Nisan 2016	Şubat 2020
443	T	1	14	08	08	-01	<a href="#">Mikrobiyoloji Laboratuvarı İç Kalite Kontrol Talimatı</a>	Mayıs 2016	Nisan 2017
444	T	1	14	08	11	-00	<a href="#">Membran Filtre Yöntemi ile Pseudomonas aeruginosa Tavini</a>	Kasım 2016	
445	T	1	14	08	13	-01	<a href="#">Dökme Plak Yöntemi ile 22°C ve 36°C de Koloni Sayımı</a>	Şubat 2018	Nisan 2022
446	T	1	14	08	14	-00	<a href="#">Membran Filtrasyon Yöntemi ile Fekal Koliform Bakterilerinin Tavini İçin Denev Talimatı</a>	Kasım 2018	
447	T	1	14	08	15	-00	<a href="#">Kantitatif Mikrobiyolojik Denevlerde Ölçüm Belirsizliği Hesabı Talimatı</a>	Ocak 2020	
448	T	1	14	08	16	-00	<a href="#">Kantitatif Mikrobiyolojik Denevlerde Doğrulama / Geceeri Kılma Talimatı</a>	Ocak 2020	
449	T	1	19	06	05	-04	<a href="#">Bulanıklık Tavini Denev Talimatı</a>	Aralık 2012	Mart 2023
450	T	1	19	06	06	-04	<a href="#">Bulanıklık Tavini Belirsizlik Hesabı ve Metot Tevidi Talimatı</a>	Aralık 2012	Mart 2023
451	T	1	19	06	07	-06	<a href="#">Renk Tavini Denev Talimatı</a>	Aralık 2012	Mart 2020
452	T	1	19	06	08	-04	<a href="#">Renk Tavini Belirsizlik Hesabı ve Metot Tevidi Talimatı</a>	Aralık 2012	Mart 2023
453	T	1	19	06	09	-01	<a href="#">Klorofil-a Tavini Denev Talimatı</a>	Nisan 2017	Mart 2023
454	T	1	19	06	10	-01	<a href="#">Klorofil-a Tavini Belirsizlik Hesabı ve Metot Tevidi Talimatı</a>	Nisan 2017	Mart 2023
455	T	1	20	08	01	-00	<a href="#">İri Daneli Zeminde Kuru Birim Hacim Ağırlık - Su Muhtevası Bağıntısının Titresimli Tokmak ile Bulunması Denevi Talimatı (TS 1900-1)</a>	Kasım 2022	
456	T	1	22	10	01	-00	<a href="#">Lastikler ve Termoplastikler - Cekme Gerilmesi – Uzama Özelliklerinin Tavini (TS ISO 37)</a>	Nisan 2020	
457	T	1	23	11	01	-00	<a href="#">Beton-Silindirik Beton Numunelerinin Basınç Dayanımı Denev Talimatı</a>	Ekim 2008	
458	T	1	23	11	02	-00	<a href="#">Standart Sıkıştırma Denevi (ASTM D 698-07) Talimatı</a>	Temmuz 2009	
459	T	1	25	16	01	-02	<a href="#">Potansiyometrik Metotla (Otomatik Titratrör Kullanılarak) Bileşik Alkalinite (Fenoltalein Alkalinitesi) ve Toplam Alkalinite (Metil Oranj Alkalinitesi) Tavini Denev Talimatı</a>	Mart 2017	Mayıs 2023
460	T	1	25	16	02	-01	<a href="#">Potansiyometrik Metotla (Otomatik Titratrör Kullanılarak) Bileşik Alkalinite (Fenoltalein Alkalinitesi) ve Toplam Alkalinite (Metil Oranj Alkalinitesi) Tavini Belirsizlik Hesabı ve Metot Validasyonu Talimatı</a>	Mart 2017	Mayıs 2023
<b>6 CİHAZ TALİMATLARI</b>									
461	T-C	0	16	00	01	-01	<a href="#">Etüv Kullanma Talimatı-1</a>	Şubat 2011	Mart 2023
462	T-C	0	16	00	02	-02	<a href="#">Etüv Kullanma Talimatı-2</a>	Şubat 2011	Mart 2023
463	T-C	0	16	00	03	-03	<a href="#">Etüv Kullanma Talimatı-3</a>	Şubat 2011	Mart 2023
464	T-C	0	16	00	04	-02	<a href="#">Analitik ve Hassas Terazisi Kullanma Talimatı</a>	Mayıs 2011	Mart 2023
465	T-C	0	16	00	05	-02	<a href="#">Arşimet Terazisi Kullanma Talimatı</a>	Mayıs 2011	Mart 2023
466	T-C	0	16	00	06	-01	<a href="#">Yüksek Kapasiteli Kaba Hassasivetli Tartım Cihazları (Baskül, Kantar vb.) Kullanma Talimatı</a>	Mayıs 2011	Mart 2023
467	T-C	0	16	00	07	-01	<a href="#">Termometre Kullanma Talimatı</a>	Ağustos 2013	Mart 2023
468	T-C	0	16	01	01	-01	<a href="#">İnce Kenarlı Dikdörtgen Savak Kullanım ve Bakım Talimatı</a>	Ekim 2008	Kasım 2021
469	T-C	0	16	01	02	-01	<a href="#">İnce Kenarlı Üçgen Savak Kullanım ve Bakım Talimatı</a>	Ekim 2008	Kasım 2021





DSİ LABORATUVARLARI  
ANA DOKÜMAN LİSTESİ

SIRA NO	DOKÜMAN NO	REVİZYON NO	DOKÜMAN ADI	YÜRÜRLÜK TARİHİ	REVİZYON TARİHİ
565	T-C 0 16 05 36	-01	<a href="#">PL 10 Mikser (Controls Marka) Kullanma Talimatı</a>	Ekim 2008	Aralık 2009
566	T-C 0 16 05 37	-00	<a href="#">Otomatik Blaine Cihazı Kullanma Talimatı</a>	Temmuz 2017	
567	T-C 0 16 05 39	-00	<a href="#">Mikroskop Görüntü Alma Cihazı Kullanım Talimatı</a>	Haziran 2015	
568	T-C 0 16 05 40	-01	<a href="#">Bilgisayara Bağlı Elektromekanik Pres (Lloyd LR 5K Model) Kullanma Talimatı</a>	Ekim 2008	Aralık 2009
569	T-C 0 16 05 42	-01	<a href="#">Su Banyosu (Nüve BS 402 Marka) Kullanma Talimatı</a>	Ekim 2008	Aralık 2009
570	T-C 0 16 05 45	-02	<a href="#">Kronometre Kullanım Talimatı</a>	Ekim 2008	Nisan 2013
571	T-C 0 16 05 46	-01	<a href="#">FT-IR Spektrometre (Kızıl Ötesi Analiz için) Cihazı Kullanma Talimatı</a>	Ekim 2008	Nisan 2022
572	T-C 0 16 05 49	-01	<a href="#">Hidrolik Pres (Fomey Marka) Kullanma Talimatı</a>	Ekim 2008	Aralık 2009
573	T-C 0 16 05 51	-01	<a href="#">Ultrasonik Banyo Cihazı Kullanma Talimatı</a>	Ekim 2008	Aralık 2009
574	T-C 0 16 05 52	-02	<a href="#">FORM+TEST ALPHA 2 ve ALPHA 3 Serisi Beton Test Presleri Kullanma Talimatı</a>	Aralık 2009	Nisan 2013
575	T-C 0 16 05 53	-00	<a href="#">X – Isını Kırınım Cihazı (XRD) Kullanma Talimatı</a>	Ağustos 2013	
576	T-C 0 16 05 54	-00	<a href="#">Cimento Test Presi Kullanma Talimatı</a>	Kasım 2012	
577	T-C 0 16 05 55	-00	<a href="#">Donma-Cözünme/İnkübatör (Binder) Cihazı Kullanma Talimatı</a>	Mayıs 2013	
578	T-C 0 16 06 04	-01	<a href="#">Biyolojik Oksijen İhtiyacı ( BOI) Seti Kullanma Talimatı</a>	Aralık 2013	Mart 2023
579	T-C 0 16 06 05	-00	<a href="#">Manyetik Karıştırıcı Kullanma Talimatı</a>	Ağustos 2013	
580	T-C 0 16 06 06	-02	<a href="#">Su Banyosu (Memmert WNB22/WNB45) Kullanma Talimatı</a>	Ekim 2008	Eylül 2014
581	T-C 0 16 06 07	-01	<a href="#">Membran Filtre Sistemi Kullanım, Bakım ve Sterilizasyon Talimatı</a>	Ağustos 2013	Nisan 2017
582	T-C 0 16 06 08	-00	<a href="#">Diital Buret, Diital Pipet, Otomatik Pipet ve Dispenser Kullanım ve Bakım Talimatı</a>	Ağustos 2013	
583	T-C 0 16 06 11	-01	<a href="#">Otomatik Titratör Kullanma Talimatı</a>	Ekim 2008	Mart 2010
584	T-C 0 16 06 16	-01	<a href="#">Dr Lange Marka Spektrofotometre Kullanım Talimatı</a>	Ekim 2008	Mart 2010
585	T-C 0 16 06 17	-03	<a href="#">WTW Marka Oksijenmetre Kullanma Talimatı</a>	Ekim 2008	Mart 2023
586	T-C 0 16 06 18	-08	<a href="#">WTW Marka pH Metre Kullanma Talimatı</a>	Ekim 2008	Mart 2023
587	T-C 0 16 06 19	-10	<a href="#">WTW Marka Elektriksel İletkenlik Ölçüm Cihazı Kullanma Talimatı</a>	Ekim 2008	Mart 2023
588	T-C 0 16 06 22	-01	<a href="#">Gaz Kromatografi Cihazı Kullanma Talimatı</a>	Ekim 2008	Mart 2010
589	T-C 0 16 06 23	-01	<a href="#">Gaz Kromatografi – Kütle Spektrometresi Cihazı Kullanma Talimatı</a>	Ekim 2008	Mart 2010
590	T-C 0 16 06 33	-04	<a href="#">Gerhardt Marka Azot Cihazı (Vapodest 45- Vapodest 50) Kullanım Talimatı</a>	Ekim 2008	Mart 2023
591	T-C 0 16 06 36	-02	<a href="#">Renk Tavini Cihazı (Lovibond PFX 195 Tintometer) Kullanma Talimatı</a>	Ekim 2008	Mart 2023
592	T-C 0 16 06 37	-02	<a href="#">Bulanıklık Cihazı (Lovibond Turbidimetre) Kullanma Talimatı</a>	Ekim 2008	Mart 2023
593	T-C 0 16 06 39	-04	<a href="#">İyon Kromatografi (Dionex ICS 1000) Cihazı Kullanım Talimatı</a>	Eylül 2011	Mart 2023
594	T-C 0 16 06 41	-01	<a href="#">Gerhardt Marka Yağ-Gres Cihazı Kullanım Talimatı</a>	Mayıs 2013	Mart 2023
595	T-C 0 16 06 43	-02	<a href="#">NEXION 300D ICP-MS Cihazı Kullanım ve Bakım Talimatı</a>	Mayıs 2013	Mart 2023
596	T-C 0 16 06 46	-00	<a href="#">IDEXX QUANTI-TRAY Mühürlevici Model 2X Cihazı Kullanma Talimatı</a>	Eylül 2015	
597	T-C 0 16 06 47	-02	<a href="#">Toplam Organik Karbon (Fusion) Cihazı Kullanım Talimatı</a>	Mart 2016	Mart 2023
598	T-C 0 16 06 48	-00	<a href="#">Yüksek Performanslı Sıvı Kromatografisi (HPLC) Cihaz Talimatı</a>	Ağustos 2017	
599	T-C 0 16 06 49	-00	<a href="#">Gaz Kromatografi Cihazı (GC-FID) Kullanma Talimatı</a>	Ağustos 2017	
600	T-C 0 16 06 50	-00	<a href="#">Gaz Kromatografi – Kütle Spektrometresi ( Agilent 7890 A GC System GC MS MS ) Cihazı Talimatı</a>	Ekim 2017	
601	T-C 0 16 06 51	-00	<a href="#">Gaz Kromatografi Kütle Spektrometresi Purge And Trap Cihazı (GC-MS/PT) Kullanma Talimatı</a>	Aralık 2017	
602	T-C 0 16 06 52	-01	<a href="#">Sıvı Kromatografi –Kütle Spektrometresi Cihazı Talimatı (LC-MS/MS)</a>	Ocak 2019	Mart 2023
603	T-C 0 16 06 53	-00	<a href="#">Thermo iCAP TQ ICP-MS Cihaz Kullanma Talimatı</a>	Nisan 2023	
604	T-C 0 16 07 01	-00	<a href="#">Solatron 5000 IMP Kullanım Talimatı</a>	Ekim 2008	
605	T-C 0 16 07 02	-02	<a href="#">Ultrasonik Banyo Kullanma Talimatı</a>	Ekim 2008	Kasım 2016
606	T-C 0 16 07 03	-01	<a href="#">Video Mikroskop Ölçüm Cihazı Kullanma Talimatı</a>	Ekim 2008	Temmuz 2009
607	T-C 0 16 07 04	-00	<a href="#">Manometre Kalibratörü Kullanma Talimatı</a>	Şubat 2016	
608	T-C 0 16 07 05	-00	<a href="#">Ölçü Saati Kalibratörü Kullanma Talimatı</a>	Aralık 2016	
609	T-C 0 16 08 02	-01	<a href="#">Üç Eksenli Deneysel Cihazı Çalıştırma (Açma, Kullanma ve Kapama) Talimatı</a>	Ekim 2008	Ekim 2023
610	T-C 0 16 08 04	-01	<a href="#">Konsolidasyon Aleti Kullanma Talimatı</a>	Ekim 2008	Kasım 2016
611	T-C 0 16 08 05	-00	<a href="#">Kesme Kutusu Cihazı Açma, Kullanma ve Kapama Talimatı</a>	Ekim 2008	
612	T-C 0 16 08 07	-00	<a href="#">Nem Tavini Cihazı Kullanma ve Bakım Talimatı</a>	Ocak 2014	
613	T-C 0 16 08 08	-00	<a href="#">Damıtık Su Cihazı Çalıştırma (Açma, Kullanma ve Kapama) Talimatı</a>	Ekim 2008	
614	T-C 0 16 08 09	-00	<a href="#">Nükleer Kaynaklı Rutubet ve Yoğunluk Ölçme Cihazını Kullanma ve Çalışma Talimatı</a>	Şubat 2015	
615	T-C 0 16 08 11	-00	<a href="#">Mikser Cihazı Çalıştırma (Açma, Kullanma ve Kapama) Talimatı</a>	Mayıs 2016	
616	T-C 0 16 08 15	-00	<a href="#">Proktor Cihazı Çalıştırma (Açma, Kullanma ve Kapama) Talimatı</a>	Ekim 2008	
617	T-C 0 16 08 16	-00	<a href="#">Numune Çıkarma Presi Kullanma Talimatı</a>	Ekim 2008	
618	T-C 0 16 08 17	-01	<a href="#">Casagrande Cihazı Çalıştırma (Açma, Kullanma, Kapama) Talimatı</a>	Ekim 2008	Temmuz 2021
619	T-C 0 16 08 18	-00	<a href="#">Üç Eksenli Kesme Cihazı (Soil Test) Çalıştırma (Açma, Kullanma, Kapama) Talimatı</a>	Ekim 2008	
620	T-C 0 16 08 19	-00	<a href="#">Büyük Boyutlu Üç Eksenli Kesme Cihazı (Soil Test) Çalıştırma (Açma, Kullanma, Kapama) Talimatı</a>	Ekim 2008	
621	T-C 0 16 08 20	-00	<a href="#">Tek Eksenli Kesme Cihazı Çalıştırma (Açma, Kullanma, Kapama) Talimatı</a>	Ekim 2008	
622	T-C 0 16 08 21	-00	<a href="#">Hava Kompresörü Cihazı Çalıştırma (Açma, Kullanma, Kapama) Talimatı</a>	Ekim 2008	
623	T-C 0 16 08 22	-00	<a href="#">Parafin Eritme Cihazı Çalıştırma (Açma, Kullanma, Kapama) Talimatı</a>	Ekim 2008	
624	T-C 0 16 08 25	-00	<a href="#">Titreşimli Tabla (İzafi Kesafet Deneyi) Kullanma Talimatı</a>	Ekim 2008	
625	T-C 0 16 08 26	-00	<a href="#">Konik Penetrometre Cihazı Kullanma Talimatı</a>	Kasım 2018	
626	T-C 0 16 10 01	-00	<a href="#">Hidrolik (Amsler Marka-40 Ton Kapasiteli) Pres Kullanma Talimatı</a>	Nisan 2016	
627	T-C 0 16 10 02	-00	<a href="#">Kül Fırını Kullanma Talimatı</a>	Nisan 2016	
628	T-C 0 16 10 03	-00	<a href="#">Sertlik (SHORE-A) Ölçer Kullanma Talimatı</a>	Nisan 2016	
629	T-C 0 16 10 04	-00	<a href="#">HDPE Borularda Çekme Numunesi (Kasık Numune) Hazırlama Cihazı Kullanım Talimatı</a>	Nisan 2016	
630	T-C 0 16 10 05	-00	<a href="#">Plastik Malzemelerde Microtome Kesme Cihazı Kullanım Talimatı</a>	Nisan 2016	
631	T-C 0 16 10 06	-00	<a href="#">Hidrolik Universal Çekme Cihazı Kullanma Talimatı</a>	Nisan 2016	
632	T-C 0 16 10 07	-01	<a href="#">Üniversal Test Cihazı (Zwick Z020) Kullanma Talimatı</a>	Nisan 2016	Ağustos 2018
633	T-C 0 16 10 08	-00	<a href="#">Serit Testere Cihazı Kullanma Talimatı</a>	Nisan 2016	
634	T-C 0 16 10 09	-00	<a href="#">Hidrostatik Basıncı Cihazı Kullanma Talimatı</a>	Nisan 2016	
635	T-C 0 16 10 10	-00	<a href="#">Tüp-Kül Fırını (Carbolite) Kullanma Talimatı</a>	Nisan 2016	
636	T-C 0 16 10 11	-01	<a href="#">CEAST Marka Kütleli Eriyik Akış Hızı Tavini Cihazı Kullanma Talimatı</a>	Nisan 2016	Temmuz 2017
637	T-C 0 16 10 12	-00	<a href="#">Mettler Toledo Marka Diferansiyel Taramalı Kalorimetre (DSC) Cihazı Kullanma Talimatı</a>	Nisan 2016	
638	T-C 0 16 10 14	-01	<a href="#">Üniversal Test Cihazı (Instron 5967) Kullanma Talimatı</a>	Haziran 2016	Ağustos 2018
639	T-C 0 16 10 15	-00	<a href="#">PROTHERM Marka Tüp/Kül Fırın Kullanma Talimatı</a>	Mart 2018	
640	T-C 0 16 10 16	-00	<a href="#">Alarge Marka İç Basıncı Cihazı Kullanma Talimatı</a>	Mart 2018	
641	T-C 0 16 10 17	-00	<a href="#">NIKON Ci Eclipse Marka Mikroskop Kullanma Talimatı</a>	Ağustos 2018	
642	T-C 0 16 10 18	-00	<a href="#">POLİNER Marka CNC Tezgaah Kullanım Talimatı</a>	Ağustos 2018	
643	T-C 0 16 10 19	-00	<a href="#">Tavan Vinci Kullanma ve Bakım Talimatı</a>	Ağustos 2018	
644	T-C 0 16 10 20	-00	<a href="#">Çevresel Gerilme Çatlağı Cihazı Kullanım Talimatı</a>	Mayıs 2021	
645	T-C 0 10 14 01	-00	<a href="#">Ultra Saf Su Cihazı (Milli Q Integral-15) Kullanım Talimatı</a>	Nisan 2017	
646	T-C 0 10 14 02	-00	<a href="#">Isolab Marka Isıtıcı/Manetik Karıştırıcı Kullanma Talimatı</a>	Temmuz 2017	
647	T-C 0 10 14 03	-00	<a href="#">BWB-XP Alev Fotometresi Kullanma Talimatı</a>	Ağustos 2023	
648	T-C 1 01 16 12	-02	<a href="#">İyon Kromatografi Cihazı (Metrohm 882 Compact IC Plus) Kullanma Talimatı</a>	Nisan 2012	Nisan 2022
649	T-C 1 01 16 13	-01	<a href="#">Ultrasonik Banyo (Wisd WUC-D06H) Kullanma Talimatı</a>	Nisan 2012	Nisan 2022
650	T-C 1 01 16 15	-01	<a href="#">Ultra Saf Su Cihazı (Human Corporation) Kullanım ve Bakım Talimatı</a>	Nisan 2012	Nisan 2022
651	T-C 1 02 07 06	-00	<a href="#">PolyScience Marka Su Banyosu Kullanma Talimatı</a>	Haziran 2009	
652	T-C 1 02 07 13	-00	<a href="#">Whirlpool Marka JT 359 Model Mikrodalga Fırın Kullanma Talimatı</a>	Haziran 2009	
653	T-C 1 02 07 14	-00	<a href="#">Hilti Marka TE 76 Model Sıkıştırıcı Kullanma Talimatı</a>	Haziran 2009	
654	T-C 1 02 07 16	-00	<a href="#">Star Marka TW-1.5A Model Vakum Pompa Kullanma Talimatı</a>	Haziran 2009	
655	T-C 1 02 07 18	-00	<a href="#">TFA LT-102/101 Termometre Kullanma Talimatı</a>	Haziran 2009	
656	T-C 1 02 07 20	-00	<a href="#">Yüksel Kaya Marka Sarsma Tablası</a>	Haziran 2009	
657	T-C 1 02 07 28	-00	<a href="#">Yüksel Kaya Marka Otomatik Toprak Kompaktörü Kullanım Talimatı</a>	Haziran 2009	
658	T-C 1 02 07 29	-00	<a href="#">Memmert Une 700 Model Kuru Hava Sterilizatörü Kullanım Talimatı</a>	Haziran 2009	
659	T-C 1 02 07 36	-01	<a href="#">Vortex Karıştırıcı Kullanma Talimatı</a>	Haziran 2009	Kasım 2013



**DSİ LABORATUVARLARI  
ANA DOKÜMAN LİSTESİ**

SIRA NO	DOKÜMAN NO	REVİZYON NO	DOKÜMAN ADI	YÜRÜRLÜK TARİHİ	REVİZYON TARİHİ
660	T-C 1 02 07 41	-00	<a href="#">pH DO EC Metre (WTW Multi 340j) Kullanma Talimatı</a>	Haziran 2009	
661	T-C 1 02 07 43	-00	<a href="#">Bulanıklık Cihazı (HACH 2100P) Kullanma Talimatı</a>	Haziran 2009	
662	T-C 1 02 07 44	-00	<a href="#">Renk Tayin Cihazı (DR LANGE LICO 100) Kullanma Talimatı</a>	Haziran 2009	
663	T-C 1 02 07 45	-00	<a href="#">COD Reaktörü (DR LANGE LT 100) Kullanma Talimatı</a>	Haziran 2009	
664	T-C 1 02 07 46	-00	<a href="#">Spektrofotometre (Dr Lange 2800) Kullanım Talimatı</a>	Haziran 2009	
665	T-C 1 02 07 47	-01	<a href="#">Su Banyosu Kullanma Talimatı</a>	Haziran 2009	Kasım 2013
666	T-C 1 02 07 48	-00	<a href="#">Saf Su Cihazı (Sartorius Arium 611 UV) Kullanma Talimatı</a>	Haziran 2009	
667	T-C 1 02 07 50	-00	<a href="#">Numune Saklama Dolabı (Kirsch Super 720) Kullanma Talimatı</a>	Haziran 2009	
668	T-C 1 02 07 53	-00	<a href="#">Koçmak Marka Taş Kesme Makinesi Kullanma Talimatı</a>	Mart 2010	
669	T-C 1 02 07 54	-00	<a href="#">Besmak Marka Taş Kırma (Konkasör) Makinesi Kullanma Talimatı</a>	Mart 2010	
670	T-C 1 02 07 55	-00	<a href="#">Abana Marka Harç Karma Mikseri Çalıştırma Talimatı</a>	Mart 2010	
671	T-C 1 02 07 56	-00	<a href="#">Gamak Marka Harç Karma Mikseri Çalıştırma Talimatı</a>	Mart 2010	
672	T-C 1 02 06 59	-00	<a href="#">Saf Su Cihazı (Sartorius Arium Pro UV-T) Kullanma Talimatı</a>	Mart 2023	
673	T-C 1 02 10 60	-00	<a href="#">Demir Kesme Makinesi Kullanma Talimatı</a>	Mart 2023	
674	T-C 1 02 10 61	-00	<a href="#">Hidrolik Demir Kesme Makinesi Kullanma Talimatı</a>	Mart 2023	
675	T-C 1 03 07 13	-00	<a href="#">Hidrolik Pres Kullanma Talimatı</a>	Mayıs 2010	
676	T-C 1 03 07 16	-00	<a href="#">Testo 922 Marka Tipi Termometre Kullanma Talimatı</a>	Mayıs 2010	
677	T-C 1 03 07 17	-00	<a href="#">Data Logger Kullanma Talimatı</a>	Mayıs 2010	
678	T-C 1 03 07 19	-00	<a href="#">Üç Eksenli Basınç Cihazı (YKM) Kullanma Talimatı (Bilgisayarlı)</a>	Mayıs 2010	
679	T-C 1 03 07 27	-00	<a href="#">Hidrometre Kullanma Talimatı</a>	Mayıs 2010	
680	T-C 1 03 07 28	-00	<a href="#">Düsen Seviyeli Geçirgenlik Denev Takımı Kullanma Talimatı</a>	Mayıs 2010	
681	T-C 1 03 07 32	-00	<a href="#">WTW Marka Inkübatör Kullanma Talimatı</a>	Mayıs 2010	
682	T-C 1 03 07 39	-00	<a href="#">YSI Marka Elektriksel İletkenlik Cihazı Kullanma Talimatı</a>	Mayıs 2010	
683	T-C 1 03 07 40	-00	<a href="#">Hanna HI 2400 Marka Oksijenmetre Cihazı Kullanma Talimatı</a>	Mayıs 2010	
684	T-C 1 03 07 43	-00	<a href="#">Metilen Mavis Cihazı Kullanma Talimatı</a>	Haziran 2011	
685	T-C 1 04 06 01	-01	<a href="#">pH Ölçüm Cihazı (THERMO-ORION 3 Star) Kullanım Talimatı</a>	Nisan 2009	Ekim 2011
686	T-C 1 04 06 02	-01	<a href="#">Elektriksel İletkenlik Ölçüm Cihazı (THERMO-ORION 3 Star) Kullanım Talimatı</a>	Nisan 2009	Ekim 2011
687	T-C 1 04 06 04	-00	<a href="#">Iyon Kromatografi Cihazı (Metrohm 940 Professional IC Vario) Kullanma Talimatı</a>	Ocak 2017	
688	T-C 1 05 07 14	-00	<a href="#">Kompresör (Marka: Puma) Kullanma ve Bakım Talimatı</a>	Mart 2009	
689	T-C 1 05 07 15	-00	<a href="#">Harç Karma Makinesi Kullanma Talimatı</a>	Mart 2009	
690	T-C 1 05 07 20	-00	<a href="#">Proceq Marka Beton Test Cekicinin Kullanma Talimatı</a>	Mart 2009	
691	T-C 1 05 07 21	-00	<a href="#">Beton Kür Tankı Isıtma Soğutma Sistemi Kullanma Talimatı</a>	Mart 2009	
692	T-C 1 05 07 29	-00	<a href="#">Su Banyosu (Memmert SV 14-22/SV 29-45) Kullanma Talimatı</a>	Mart 2009	
693	T-C 1 05 16 01	-01	<a href="#">Gerhardt Marka COD Yakma Ünitesi Kullanma Talimatı</a>	Aralık 2016	Mayıs 2017
694	T-C 1 07 16 01	-00	<a href="#">Renk Tayin Cihazı (DR LANGE LICO 620) Kullanma Talimatı</a>	Ocak 2014	
695	T-C 1 07 16 02	-00	<a href="#">Bulanıklık Cihazı (HACH LANGE 2100Q) Kullanma Talimatı</a>	Ocak 2014	
696	T-C 1 07 16 21	-00	<a href="#">HACH LANGE DR 3900 Spektrofotometre Cihazının Kullanım Talimatı</a>	Haziran 2013	
697	T-C 1 07 16 22	-00	<a href="#">HACH LANGE Marka Termoreaktör Kullanma Talimatı</a>	Haziran 2013	
698	T-C 1 07 16 23	-01	<a href="#">pH, İletkenlik, Çözünmüş Oksijen Ölçüm Cihazı (HACH-LANGE HQ440dmulti) Kullanım Talimatı</a>	Temmuz 2015	Nisan 2017
699	T-C 1 07 16 24	-00	<a href="#">Ultra Saf Su Cihazı (ELGA PURELAB Q) Kullanım Talimatı</a>	Temmuz 2015	
700	T-C 1 07 16 25	-01	<a href="#">Otoklav Kullanma Talimatı (TOMY SX-500E)</a>	Nisan 2017	Nisan 2022
701	T-C 1 07 16 26	-01	<a href="#">Katı-Sıvı Yüzey Mikrobiyolojik Yük Ölçüm Cihazı Kullanma Talimatı</a>	Nisan 2017	Nisan 2022
702	T-C 1 07 16 27	-01	<a href="#">BUCHI Marka Azot Cihazı Kullanma Talimatı</a>	Nisan 2017	Nisan 2022
703	T-C 1 08 14 30	-01	<a href="#">HQ 40d Ölçüm Cihazı Kullanım ve Bakım Talimatı</a>	Nisan 2009	Ağustos 2015
704	T-C 1 08 14 46	-00	<a href="#">Beton Kür Odası Kullanma Talimatı</a>	Nisan 2009	
705	T-C 1 08 16 25	-00	<a href="#">Etüv (Ecocell) Kullanım ve Bakım Talimatı</a>	Şubat 2012	
706	T-C 1 08 16 31	-00	<a href="#">Otoklav (Sturdy) Ölçüm Cihazı Kullanım ve Bakım Talimatı</a>	Eylül 2014	
707	T-C 1 08 16 34	-00	<a href="#">Otomatik Titrator Cihazı Kullanım ve Bakım Talimatı</a>	Mart 2010	
708	T-C 1 08 16 40	-00	<a href="#">Algılayıcı Kart Okuyucu Kullanım ve Bakım Talimatı</a>	Nisan 2009	
709	T-C 1 08 16 54	-00	<a href="#">HACH LANGE DR 6000 UV-VIS Spektrofotometre Cihazının Kullanım Talimatı</a>	Mart 2013	
710	T-C 1 09 16 04	-00	<a href="#">Vakum Pompası (Refco) Kullanma Talimatı</a>	Haziran 2009	
711	T-C 1 09 16 01	-00	<a href="#">Otoklav (Nüve, OT 4060) Kullanma Talimatı</a>	Mayıs 2012	
712	T-C 1 09 16 02	-00	<a href="#">Sulu Sterilizatör Kullanma Talimatı</a>	Mayıs 2012	
713	T-C 1 09 16 03	-00	<a href="#">Membran Filtre Sistemi Kullanma Talimatı</a>	Mayıs 2012	
714	T-C 1 09 16 05	-00	<a href="#">Poşetleme Makinesi Kullanma Talimatı</a>	Mayıs 2012	
715	T-C 1 09 16 07	-00	<a href="#">Ceker Ocak (Simsek) Kullanma Talimatı</a>	Mayıs 2012	
716	T-C 1 09 16 08	-00	<a href="#">Hot Plate (Simsek HP) Kullanma Talimatı</a>	Mayıs 2012	
717	T-C 1 09 16 09	-00	<a href="#">COD Reaktörü (ECO 6 VEP) Kullanma Talimatı</a>	Mayıs 2012	
718	T-C 1 09 16 11	-00	<a href="#">Çift Distile Saf Su Cihazı (Jencons) Kullanma Talimatı</a>	Mayıs 2012	
719	T-C 1 09 16 12	-00	<a href="#">Spektrofotometre (Secomam S 500i) Kullanma Talimatı</a>	Mayıs 2012	
720	T-C 1 09 16 13	-00	<a href="#">SS/Turbidimetre (ST-100 Portable ) Kullanma Talimatı</a>	Mayıs 2012	
721	T-C 1 09 16 14	-00	<a href="#">Santrifüj (Nuve) Kullanma Talimatı</a>	Mayıs 2012	
722	T-C 1 09 16 18	-00	<a href="#">Kronometre Kullanma Talimatı</a>	Mayıs 2012	
723	T-C 1 10 07 03	-00	<a href="#">Demir Çekme Presi Kullanma Talimatı</a>	Haziran 2012	
724	T-C 1 10 07 04	-00	<a href="#">Le Chatelier Su Banyosu Kullanma Talimatı</a>	Ekim 2011	
725	T-C 1 10 07 05	-00	<a href="#">Blaine ( Atom Teknik ) Kullanma Talimatı</a>	Haziran 2012	
726	T-C 1 10 07 06	-00	<a href="#">Kesintisiz Güç Kaynağı ( Inform Marka ) Kullanma Talimatı</a>	Haziran 2012	
727	T-C 1 10 07 07	-00	<a href="#">Data Logger Kullanma Dijital Termometre ve Nem Ölçer Talimatı (EXTECH RHT DATALOGGER)</a>	Haziran 2012	
728	T-C 1 10 07 08	-00	<a href="#">Tek Kabinli Havuz Sistemli Nem Dolabı ( Atom Teknik ) Kullanma Talimatı</a>	Haziran 2012	
729	T-C 1 10 07 09	-01	<a href="#">Data Logger ( Dijital Kayıt ) Kullanma Talimatı</a>	Haziran 2012	
730	T-C 1 10 07 10	-00	<a href="#">Kesintisiz Güç Kaynağı ( Enel Marka ) Kullanma Talimatı</a>	Haziran 2012	
731	T-C 1 10 07 11	-00	<a href="#">Su Banyosu ( Atom Teknik ) Kullanma Talimatı</a>	Haziran 2012	
732	T-C 1 10 07 12	-00	<a href="#">Kabinli Sarsma Tablası ( Atom Teknik ) Kullanma Talimatı</a>	Haziran 2012	
733	T-C 1 10 07 14	-00	<a href="#">Hassas Kontrollü Klima (İklimlendirme ) Kullanma Talimatı</a>	Haziran 2012	
734	T-C 1 10 07 15	-00	<a href="#">Dijital Piknometre Cihaz Kullanma Talimatı</a>	Kasım 2015	
735	T-C 1 10 16 16	-00	<a href="#">Titresim Metre ve Lazer Kombinasyonlu Takometre Cihaz Kullanma ve Bakım Talimatı</a>	Ağustos 2016	
736	T-C 1 11 08 01	-03	<a href="#">Üç Eksenli Basınç Cihazı (Ele) Kullanma Talimatı</a>	Ekim 2014	Haziran 2017
737	T-C 1 12 06 01	-00	<a href="#">Turbidimetre Cihazı Kullanma Talimatı</a>	Mart 2009	
738	T-C 1 12 06 02	-00	<a href="#">Otoklav Kullanma Talimatı (Nüve OT 40 L)</a>	Nisan 2016	
739	T-C 1 12 06 03	-00	<a href="#">Saf Su Cihazı (ND 12) Kullanma Talimatı</a>	Nisan 2016	
740	T-C 1 12 06 04	-00	<a href="#">İnkübatör Kullanım Talimatı (Binder RI 53)</a>	Nisan 2016	
741	T-C 1 12 06 06	-00	<a href="#">Ultra Saf Su Cihazı (ELGA PURELAB FLEX 3) Kullanım Talimatı</a>	Kasım 2016	
742	T-C 1 12 06 07	-00	<a href="#">Ultra Saf Su Cihazı (MERCK-MILLIPORE, MILLI-Q ADVANTAGE A10) Kullanım Talimatı</a>	Aralık 2016	
743	T-C 1 12 06 09	-00	<a href="#">Reaktör (Hach) Cihaz Kullanma Talimatı</a>	Mart 2009	
744	T-C 1 12 06 13	-00	<a href="#">Oksijenmetre (WTW OXI 340) Cihazı Kullanma Talimatı</a>	Mart 2009	
745	T-C 1 12 06 16	-00	<a href="#">Bruker Aurora M90 ICP-MS Cihazı Kullanım Talimatı</a>	Haziran 2013	
746	T-C 1 12 08 01	-00	<a href="#">Memmert UF - 260 Etüv Kullanma Talimatı</a>	Nisan 2016	
747	T-C 1 12 08 02	-01	<a href="#">Titresimli Tokmak ( Sıkıştırma Denevi ) Cihazı Kullanma Talimatı</a>	Nisan 2016	Mart 2022
748	T-C 1 12 08 03	-01	<a href="#">INSTROTEK 3500 XPLORER Nükleer Yoğunluk Nem Ölçüm Cihazı Kullanma Talimatı</a>	Nisan 2016	Mart 2022
749	T-C 1 12 08 04	-00	<a href="#">PolyScience Marka (PD28R-30-A12E) Su Banyosu Kullanma Talimatı</a>	Nisan 2016	
750	T-C 1 13 05 02	-01	<a href="#">Hidrolik Pres (Utest Marka) Kullanma Talimatı</a>	Eylül 2009	Mart 2022
751	T-C 1 13 06 09	-00	<a href="#">Merck Marka Spektrofotometre Kullanım Talimatı</a>	Mart 2017	
752	T-C 1 13 08 02	-01	<a href="#">Numune Çıkarma Presi Kullanım Talimatı</a>	Eylül 2009	Mart 2022
753	T-C 1 14 08 27	-00	<a href="#">Komparatör Kullanma Talimatı (Lovibond Nessleriser 2250)</a>	Ocak 2010	
754	T-C 1 14 08 40	-00	<a href="#">Termoreaktör Kullanma Talimatı (Merck/Spectroquant TR 320)</a>	Ocak 2010	

**DSİ LABORATUVARLARI  
ANA DOKÜMAN LİSTESİ**

SIRA NO	DOKÜMAN NO						REVİZYON NO	DOKÜMAN ADI	YÜRÜRLÜK TARİHİ	REVİZYON TARİHİ
755	T-C	1	14	08	98	-00	<a href="#">Karot Alma Makinesi Kullanma Talimatı (Fast Verdini-Milwaukee)</a>	Ocak 2010		
756	T-C	1	14	08	135	-00	<a href="#">Kükürt Eritme Cihazı Kullanma Talimatı</a>	Ocak 2010		
757	T-C	1	14	08	136	-01	<a href="#">Data Logger (Testo Marka) Cihazı Kullanım Talimatı</a>	Mayıs 2016	Nisan 2022	
758	T-C	1	14	08	137	-00	<a href="#">Vortex (Velp Marka) Karıştırıcı Kullanım Talimatı</a>	Mayıs 2016		
759	T-C	1	14	08	138	-00	<a href="#">McFarland Cihazı Kullanma Talimatı</a>	Nisan 2017		
760	T-C	1	14	08	139	-00	<a href="#">Sirkülayonlu Su Banyosu (Julabo) Kullanma Talimatı</a>	Şubat 2018		
761	T-C	1	15	06	01	-00	<a href="#">Otoklav (Nüve_OT 90L) Kullanma Talimatı</a>	Nisan 2016		
762	T-C	1	17	00	02	03	<a href="#">Hidrometre Kullanım Talimatı</a>	Mayıs 2009		
763	T-C	1	17	00	02	07	<a href="#">Mikser Kullanım Talimatı</a>	Mayıs 2009		
764	T-C	1	17	00	02	09	<a href="#">Sabit Seviyeli Permeabilite Kullanım Talimatı</a>	Mayıs 2009		
765	T-C	1	17	00	02	10	<a href="#">Elek Sarsma Kullanım Talimatı</a>	Mayıs 2009		
766	T-C	1	17	00	02	30	<a href="#">Dijital Termometre Kullanım Talimatı</a>	Mayıs 2009		
767	T-C	1	17	00	02	51	<a href="#">İnkübatör (Binder Marka) Kullanım Talimatı</a>	Mayıs 2009		
768	T-C	1	17	00	02	52	<a href="#">İnkübatör (Memmert Marka) Kullanım Talimatı</a>	Mayıs 2009		
769	T-C	1	17	00	02	60	<a href="#">BUEHL+FAUBEL Marka Hidrolik Presin Kullanım Talimatı</a>	Mayıs 2009		
770	T-C	1	17	00	02	61	<a href="#">Beton Kür Havuzu Isıtma-Soğutma Sistemi Kullanım Talimatı</a>	Mayıs 2009		
771	T-C	1	17	00	02	68	<a href="#">Titresimli Tabla Kullanma Talimatı</a>	Mayıs 2009		
772	T-C	1	17	00	02	69	<a href="#">Hava Kompresörü Cihazı Çalıştırma (Acma, Kullanma ve Kapama) Talimatı</a>	Mayıs 2009		
773	T-C	1	17	00	02	70	<a href="#">Kükürt Eritme Potası Cihazı Kullanma Talimatı</a>	Mayıs 2009		
774	T-C	1	17	00	02	71	<a href="#">UTC-4310 Marka Hidrolik Pres Kullanma Talimatı</a>	Haziran 2009		
775	T-C	1	17	00	02	73	<a href="#">ALFA B-001.PC Hidrolik Cimento Presi Kullanma Talimatı</a>	Mayıs 2009		
776	T-C	1	17	00	02	74	<a href="#">HACH LANGE DR 5000 UV-VIS Spektrofotometre Cihazının Kullanım Talimatı</a>	Eylül 2010	Eylül 2021	
777	T-C	1	19	06	13	-01	<a href="#">Memmert INE 400 Model İnkübatör Kullanma Talimatı</a>	Mart 2010	Mart 2023	
778	T-C	1	19	06	14	-01	<a href="#">Santrifüj Cihazı Kullanım Talimatı (Hettich EBA 20)</a>	Mart 2010	Mart 2023	
779	T-C	1	19	06	16	-01	<a href="#">Mikroskop (Nikon E100) Kullanma Talimatı</a>	Mart 2010	Mart 2023	
780	T-C	1	19	06	17	-01	<a href="#">Otoklav (Hirayama HG 50) Kullanma Talimatı</a>	Mart 2010	Mart 2023	
781	T-C	1	19	06	19	-01	<a href="#">Ultra Saf Su Cihazı (ARC) Kullanım Talimatı</a>	Aralık 2012	Mart 2023	
782	T-C	1	19	06	21	-01	<a href="#">KOİ Termoreaktörü (WTW CR 2200) Kullanma Talimatı</a>	Nisan 2012	Mart 2023	
783	T-C	1	19	06	22	-01	<a href="#">KOİ Termoreaktörü (Lovibond ET 108) Kullanma Talimatı</a>	Nisan 2012	Mart 2023	
784	T-C	1	20	05	03	-02	<a href="#">BESMAK Marka Beton Pres Kullanma Talimatı</a>	Ekim 2008	Mayıs 2012	
785	T-C	1	20	05	10	-00	<a href="#">Beton Kür Tankı Isıtma-Soğutma Sistemi Kullanma Talimatı</a>	Kasım 2018		
786	T-C	1	20	06	03	-02	<a href="#">Spektrofotometre (NOVA 60) Kullanma Talimatı</a>	Haziran 2009	Kasım 2018	
787	T-C	1	20	06	04	-01	<a href="#">Renk Tayin Cihazı (DR LANGE LICO 150) Kullanma Talimatı</a>	Ekim 2008	Kasım 2018	
788	T-C	1	20	06	05	-01	<a href="#">Ultra Saf Su Cihazı (THERMO) Kullanım Talimatı</a>	Mayıs 2014	Kasım 2018	
789	T-C	1	20	06	06	-01	<a href="#">Memmert IN 110 İnkübatör Talimatı</a>	Kasım 2015	Kasım 2018	
790	T-C	1	20	06	08	-01	<a href="#">Nüve MN 120 Ekim Kabini Kullanma Talimatı</a>	Kasım 2015	Kasım 2018	
791	T-C	1	20	06	09	-01	<a href="#">Hirayama Hv-50 L Otoklav Kullanma Talimatı</a>	Kasım 2015	Kasım 2018	
792	T-C	1	20	06	11	-00	<a href="#">Ultra Saf Su Cihazı (Merck RiOs DI 3 UV) Kullanım Talimatı</a>	Kasım 2018		
793	T-C	1	20	08	01	-00	<a href="#">CONTROLS Marka Otomatik Konsolidasyon Cihazı (ACE 26-WF3120) Kullanma Talimatı</a>	Kasım 2018		
794	T-C	1	22	05	01	-00	<a href="#">Kompresör ( Proter-24 L ) Kullanma Talimatı</a>	Haziran 2009		
795	T-C	1	22	05	02	-00	<a href="#">Elektrikli Sofben (Demir Döküm) Kullanma Talimatı</a>	Haziran 2009		
796	T-C	1	22	05	05	-00	<a href="#">Hidrolik Pres (Ele Besmak Marka ) Kullanma Talimatı</a>	Haziran 2009		
797	T-C	1	22	05	06	-00	<a href="#">Hidrolik Pres (Utest Marka )Kullanma Talimatı</a>	Haziran 2009		
798	T-C	1	22	05	08	-00	<a href="#">Kompresör ( Herkules-50 L ) Kullanma Talimatı</a>	Haziran 2009		
799	T-C	1	22	05	09	-00	<a href="#">Beton Kür Tankları Isıtma-Soğutma Sistemi Kullanma Talimatı</a>	Mayıs 2009		
800	T-C	1	22	05	17	-00	<a href="#">Kükürt Eritme Cihazı Kullanma Talimatı</a>	Haziran 2009		
801	T-C	1	22	05	19	-01	<a href="#">Hot Plate Kullanım Talimatı</a>	Haziran 2009	Kasım 2013	
802	T-C	1	22	05	20	-00	<a href="#">Üniversal Test Cihazı (SANS) Kullanma Talimatı</a>	Haziran 2015		
803	T-C	1	22	06	03	-00	<a href="#">Bulanıklık Cihazı (HACH 2100N) Kullanma Talimatı</a>	Haziran 2009		
804	T-C	1	22	06	05	-00	<a href="#">Su Banyosu (Memmert WB 10) Kullanma Talimatı</a>	Haziran 2009		
805	T-C	1	22	06	11	-00	<a href="#">Kül Fırını (Nüve MF 120) Kullanma Talimatı</a>	Haziran 2009		
806	T-C	1	22	06	12	-00	<a href="#">Perkin Elmer Marka Diferansiyel Taramalı Kalorimetre (DSC) Cihazı Kullanma Talimatı</a>	Haziran 2015		
807	T-C	1	22	06	13	-00	<a href="#">Tüp Fırın (MSE) Kullanma Talimatı</a>	Haziran 2015		
808	T-C	1	24	12	04	-00	<a href="#">Guanqlu Marka Dijital Kumpas Kullanma Talimatı</a>	Nisan 2009		
809	T-C	1	24	12	08	-00	<a href="#">Kür Havuzu Kullanma ve Bakım Talimatı</a>	Nisan 2009		
810	T-C	1	24	12	12	-00	<a href="#">Atika Markalı Betonver Kullanma ve Bakım Talimatı</a>	Nisan 2009		
811	T-C	1	24	12	13	-00	<a href="#">Titresimli Tabla (İzafi Kesafet Denevi) Kullanma Talimatı</a>	Nisan 2009		
812	T-C	1	24	12	14	-00	<a href="#">Arçelik Marka 6205 AA Model Split Klima Kullanma ve Bakım Talimatı</a>	Nisan 2009		
813	T-C	1	24	12	15	-00	<a href="#">Honda Marka HK 5500 M Model Portatif Jeneratör Kullanma Talimatı</a>	Nisan 2009		
814	T-C	1	25	16	01	-02	<a href="#">ICS 1100 İyon Kromatografi Cihazı Kullanma Talimatı (Chromeleon Version 7.1.2.1478)</a>	Nisan 2014	Mart 2023	
815	T-C	1	25	16	02	-02	<a href="#">Otomatik Titratör Kullanma Talimatı (Hach-Titralab AT 1000 Series Marka)</a>	Mart 2017	Ocak 2022	
816	T-C	1	25	16	03	-00	<a href="#">HACH LANGE TL2300 Bulanıklık Cihazı Kullanma Talimatı</a>	Ocak 2022		
<b>7 FORMLAR</b>										
817	F	0	16	00	01	-03	<a href="#">Doküman Sablonu Formu</a>	Ekim 2008	Mayıs 2019	
818	F	0	16	00	02	-01	<a href="#">DSİ Laboratuvarları Yerleşim Planı Formu</a>	Temmuz 2017	Temmuz 2018	
819	F	0	16	00	03	-04	<a href="#">Doküman Yayımlama / Revizyon / Yürürlükten Kaldırma Talep Formu</a>	Ekim 2008	Haziran 2022	
820	F	0	16	00	04	-03	<a href="#">Ana Doküman Listesi</a>	Ekim 2008	Ekim 2020	
821	F	0	16	00	05	-02	<a href="#">Dış Kaynaklı Doküman Listesi</a>	Ekim 2008	Ağustos 2021	
822	F	0	16	00	06	-15	<a href="#">Akredite Denev Raporu Formu</a>	Ekim 2008	Temmuz 2023	
823	F	0	16	00	06.1	-14	<a href="#">Akredite Olmayan Denev Raporu Formu</a>	Ekim 2008	Nisan 2023	
824	F	0	16	00	07	-02	<a href="#">Numune Kontrol ve Kabul Formu</a>	Ekim 2008	Ağustos 2021	
825	F	0	16	00	07.1	-03	<a href="#">Numune Kontrol ve Kabul Formu</a>	Temmuz 2010	Ağustos 2021	
826	F	0	16	00	08	-10	<a href="#">Uygun Olmayan İş/Düzeltilici Faaliyet Formu</a>	Ekim 2008	Kasım 2021	
827	F	0	16	00	09	-07	<a href="#">Personel Yetki Dağılımı Formu</a>	Ekim 2008	Ağustos 2023	
828	F	0	16	00	10	-06	<a href="#">Personel Yetkilendirme Formu</a>	Ekim 2008	Nisan 2023	
829	F	0	16	00	10.1	-00	<a href="#">Personel Yetkinlik İzleme Formu</a>	Mart 2021		
830	F	0	16	00	11	-02	<a href="#">Personel Eğitim Takip Formu</a>	Ekim 2008	Ağustos 2013	
831	F	0	16	00	12	-04	<a href="#">Eğitimin Etkinliğini Değerlendirme Formu</a>	Ekim 2008	Ağustos 2016	
832	F	0	16	00	13	-07	<a href="#">Protokol Formu</a>	Ekim 2008	Haziran 2020	
833	F	0	16	00	14	-05	<a href="#">Personel Listesi Formu</a>	Ekim 2008	Ekim 2023	
834	F	0	16	00	16	-12	<a href="#">Müşteri Memnuniyeti Anket Formu</a>	Ekim 2008	Mart 2023	
835	F	0	16	00	17	-01	<a href="#">Müşteri Şikayetleri Kayıt Listesi Formu</a>	Ekim 2008	Kasım 2015	
836	F	0	16	00	18	-02	<a href="#">Mutabakat Kayıt Formu</a>	Ekim 2008	Mart 2021	
837	F	0	16	00	19	-05	<a href="#">Cihaz Listesi, Bakım ve Kalibrasyon Planı</a>	Ekim 2008	Mart 2021	
838	F	0	16	00	20	-01	<a href="#">Toplantı Çağrı Formu</a>	Ekim 2008	Kasım 2015	
839	F	0	16	00	21	-02	<a href="#">Toplantı Katılım Formu</a>	Ekim 2008	Ekim 2023	
840	F	0	16	00	22	-01	<a href="#">Toplantı Tutanak Formu</a>	Ekim 2008	Kasım 2015	
841	F	0	16	00	25	-01	<a href="#">Teknik Araştırma Çalışması Ön Bilgi Formu</a>	Ekim 2008	Kasım 2015	
842	F	0	16	00	27	-02	<a href="#">Eğitim Katılım Formu</a>	Ekim 2008	Eylül 2022	
843	F	0	16	00	30	-00	<a href="#">İç Tetkik Programı</a>	Ekim 2008		
844	F	0	16	00	31	-01	<a href="#">Yıllık Eğitim Planı</a>	Ekim 2008	Ağustos 2013	
845	F	0	16	00	31.1	-01	<a href="#">Yıllık Eğitim Takip Formu</a>	Ağustos 2013	Temmuz 2017	
846	F	0	16	00	34	-01	<a href="#">Taahhütname (Laboratuvar Yönetimi)</a>	Haziran 2019	Mart 2023	
847	F	0	16	00	34.1	-04	<a href="#">Taahhütname (DSİ Personeli)</a>	Ekim 2008	Mart 2023	
848	F	0	16	00	34.2	-04	<a href="#">Taahhütname (Kurum Dışı)</a>	Mayıs 2009	Mart 2023	

**DSİ LABORATUVARLARI  
ANA DOKÜMAN LİSTESİ**

SIRA NO	DOKÜMAN NO					REVİZYON NO	DOKÜMAN ADI	YÜRÜRLÜK TARİHİ	REVİZYON TARİHİ
849	F	0	16	00	36	-10	<a href="#">Müşteri Memnuniyeti Anket Değerlendirme Formu</a>	Ekim 2008	Temmuz 2023
850	F	0	16	00	37	-04	<a href="#">Makbuz</a>	Ekim 2008	Şubat 2021
851	F	0	16	00	38	-04	<a href="#">Uygun Olmayan İş / Düzeltici Faaliyet Takip Formu</a>	Ekim 2008	Mart 2022
852	F	0	16	00	39	-01	<a href="#">Eğitim Faaliyeti Sonrası Anket Formu</a>	Ekim 2008	Kasım 2015
853	F	0	16	00	40	-03	<a href="#">Ornavasyon Eğitimi Formu</a>	Ekim 2008	Kasım 2015
854	F	0	16	00	41	-04	<a href="#">Aksiyon Planı Formu</a>	Ekim 2008	Nisan 2022
855	F	0	16	00	42	-01	<a href="#">Ziyaretçi Kayıt Formu</a>	Ekim 2008	Kasım 2015
856	F	0	16	00	45	-04	<a href="#">Kalibrasyon Talep Formu</a>	Ekim 2008	Temmuz 2022
857	F	0	16	00	45.1	-00	<a href="#">DSİ Dışı Kalibrasyon Talep Formu</a>	Şubat 2022	
858	F	0	16	00	46	-05	<a href="#">Katılım Belgesi</a>	Ekim 2008	Temmuz 2022
859	F	0	16	00	47	-06	<a href="#">Başarı Belgesi</a>	Ekim 2008	Temmuz 2022
860	F	0	16	00	48	-04	<a href="#">Personel İsimli Sube Müdürlüğü Seması</a>	Mart 2009	Temmuz 2017
861	F	0	16	00	49	-04	<a href="#">DSİ Laboratuvarları Çalışma Programı</a>	Nisan 2009	Ocak 2012
862	F	0	16	00	49.1	-05	<a href="#">Kalite Hedefleri Formu</a>	Ocak 2012	Mart 2023
863	F	0	16	00	51	-03	<a href="#">Karşılaştırma/Yeterlilik Deneyleri Protokol Formu</a>	Mayıs 2009	Haziran 2020
864	F	0	16	00	52	-02	<a href="#">Deney Yapılan Malzeme / İmalat Uygunluk Formu (Hakediş İçin)</a>	Kasım 2009	Kasım 2013
865	F	0	16	00	54	-00	<a href="#">Temizlik İzleme Formu</a>	Mayıs 2011	
866	F	0	16	00	55	-06	<a href="#">DSİ Laboratuvarları Deney Talep Formu</a>	Aralık 2011	Haziran 2022
867	F	0	16	00	56	-02	<a href="#">Santive Numune Alım Tutanağı</a>	Aralık 2013	Kasım 2023
868	F	0	16	00	57	-01	<a href="#">Santive Numune Kayıt Defteri</a>	Aralık 2013	Kasım 2015
869	F	0	16	00	58	-02	<a href="#">Cihaz Talep Formu</a>	Nisan 2014	Mayıs 2017
870	F	0	16	00	59	-01	<a href="#">Çalışma Raporu Formu</a>	Eylül 2014	Kasım 2015
871	F	0	16	00	60	-02	<a href="#">Kalibrasyon Sertifikası Değerlendirme Formu</a>	Eylül 2014	Ağustos 2021
872	F	0	16	00	60.1	-04	<a href="#">Terazi Kalibrasyon Sertifikası Değerlendirme Formu</a>	Nisan 2015	Temmuz 2022
873	F	0	16	00	60.2	-08	<a href="#">Beton Test Presi Kalibrasyon Sertifikası Değerlendirme Formu (TS EN 12390-4)</a>	Nisan 2015	Temmuz 2022
874	F	0	16	00	60.3	-03	<a href="#">Elek Kalibrasyon Sertifikası Değerlendirme Formu</a>	Nisan 2015	Temmuz 2022
875	F	0	16	00	60.4	-03	<a href="#">Ölçü Saati Kalibrasyon Sertifikası Değerlendirme Formu</a>	Nisan 2015	Temmuz 2022
876	F	0	16	00	60.5	-03	<a href="#">Kumpas Kalibrasyon Sertifikası Değerlendirme Formu</a>	Nisan 2015	Temmuz 2022
877	F	0	16	00	60.6	-07	<a href="#">Sıcaklık Kabinlerinin Kalibrasyon Sertifikası Değerlendirme Formu</a>	Kasım 2015	Temmuz 2022
878	F	0	16	00	60.7	-03	<a href="#">Tek Eksenli Malzeme Test Makinaları Kalibrasyon Sertifikası Değerlendirme Formu (TS EN ISO 7500-1- Beton Test Presi Hariç)</a>	Mart 2016	Temmuz 2022
879	F	0	16	00	61	-02	<a href="#">Kalite Yönetim Sistemi Performans Raporu</a>	Eylül 2014	Ağustos 2021
880	F	0	16	00	62	-02	<a href="#">Deney/Kalibrasyon Hizmet Kapsamı Formu</a>	Aralık 2015	Ekim 2023
881	F	0	16	00	63	-00	<a href="#">Sevahat Raporu Formu</a>	Ocak 2016	
882	F	0	16	00	65	-00	<a href="#">Belirsizlik Kaynakları Formu</a>	Ağustos 2016	
883	F	0	16	00	66	-08	<a href="#">DSİ Laboratuvarları İç Tetkik Kontrol ve Uyumsuzluk Bildirim Formu</a>	Ağustos 2016	Aralık 2021
884	F	0	16	00	67	-06	<a href="#">Laboratuvar İç Kalite Kontrol (Uyarlık ve Kontrol Grafiği) ve Değerlendirme</a>	Ağustos 2016	Şubat 2022
885	F	0	16	00	68	-06	<a href="#">Standard Sapma Kontrol Grafiği</a>	Ağustos 2016	Şubat 2022
886	F	0	16	00	69	-04	<a href="#">İç Kalite Kontrol Formu</a>	Eylül 2016	Nisan 2020
887	F	0	16	00	70	-04	<a href="#">Deney Belirsizliklerinin Ölçme ve Değerlendirme</a>	Eylül 2016	Nisan 2020
888	F	0	16	00	71	-03	<a href="#">Teşekkür Belgesi</a>	Ekim 2016	Kasım 2022
889	F	0	16	00	72	-00	<a href="#">1. Cihaz/Deney İçin Tekrarlanabilirlik Değerlendirmesi</a>	Kasım 2016	
890	F	0	16	00	73	-00	<a href="#">Cihaz/Deney Sonucu İçin Tekrarlanabilirlik Değerlendirmesi</a>	Kasım 2016	
891	F	0	16	00	74	-00	<a href="#">Laboratuvarlararası Karşılaştırma Sonuçlarının İstatistiksel Değerlendirme Formu</a>	Aralık 2016	
892	F	0	16	00	75	-03	<a href="#">Kilit Konumundaki Yönetici Personel Vekalet Formu</a>	Kasım 2016	Mart 2023
893	F	0	16	00	76	-00	<a href="#">Cihaz Teslim Tesellüm Formu</a>	Nisan 2018	
894	F	0	16	00	76.1	-00	<a href="#">Cihaz Teslim Tesellüm Formu</a>	Nisan 2018	
895	F	0	16	00	77	-00	<a href="#">Tespit/Bildirim Formu (İdare / Müşavir İçin)</a>	Mayıs 2018	
896	F	0	16	00	78	-03	<a href="#">İç Tetkikçi Listesi</a>	Temmuz 2018	Haziran 2020
897	F	0	16	00	79	-04	<a href="#">Risk-Fırsat Değerlendirme ve Takip Formu</a>	Mayıs 2019	Kasım 2022
898	F	0	16	00	80	-01	<a href="#">Yazılım Envanteri Formu</a>	Mayıs 2019	Haziran 2019
899	F	0	16	00	81	-01	<a href="#">Teknik Şartname</a>	Mayıs 2019	Mart 2022
900	F	0	16	00	82	-02	<a href="#">Karar Kuralına Göre Uygunluk Değerlendirme Talep Formu</a>	Mayıs 2019	Ağustos 2021
901	F	0	16	00	83	-01	<a href="#">Ferağat Beyanı Formu</a>	Mayıs 2019	Haziran 2019
902	F	0	16	00	84	-02	<a href="#">%R Kontrol Grafiği</a>	Eylül 2019	Ağustos 2020
903	F	0	16	00	85	-00	<a href="#">DSİ Laboratuvarları Arşiv Giriş Çıkış Takip Formu</a>	Kasım 2019	
904	F	0	16	00	86	-02	<a href="#">X Kontrol Grafiği</a>	Aralık 2019	Ağustos 2020
905	F	0	16	00	87	-01	<a href="#">Arziden Numune Alma Formu</a>	Mart 2020	Kasım 2023
906	F	0	16	00	88	-00	<a href="#">Laboratuvarlar Arası Karşılaştırma/Yeterlilik Testi Programı Raporu</a>	Mayıs 2020	
907	F	0	16	00	89	-00	<a href="#">Kalite Kontrol Planı</a>	Eylül 2020	
908	F	0	16	00	90	-01	<a href="#">Cihaz Sicil, Bakım ve Onarım Formu</a>	Mart 2021	Şubat 2022
909	F	0	16	00	91	-01	<a href="#">Kalibrasyon Hizmet Alımı Teknik Şartnamesi</a>	Ağustos 2021	Eylül 2021
910	F	0	16	00	92	-03	<a href="#">DSİ Laboratuvarları Hizmet Şartları</a>	Ağustos 2021	Mart 2023
911	F	0	16	00	93	-00	<a href="#">Sıcaklık ve Nem Takip Formu</a>	Ağustos 2021	
912	F	0	16	00	94	-02	<a href="#">Laboratuvar Hizmet Teklifi</a>	Ağustos 2021	Eylül 2022
913	F	0	16	01	01	-01	<a href="#">Müline Kalibrasyonu Kayıt Kabul ve İzleme Formu</a>	Ekim 2008	Ocak 2021
914	F	0	16	01	02	-00	<a href="#">Keskin Kenarlı Savak Su Yükü Okuma Formu</a>	Ekim 2008	
915	F	0	16	01	03	-00	<a href="#">Su Yüzü Okuması Kayıt Formu</a>	Ekim 2008	
916	F	0	16	01	04	-00	<a href="#">Baraj Göçü Su Seviyesi – Debi Okuma Formu</a>	Ekim 2008	
917	F	0	16	01	05	-00	<a href="#">Manometre İle Basıncı Yüksekliği Okuması Kayıt Formu</a>	Ekim 2008	
918	F	0	16	01	06	-01	<a href="#">Pervaneli Müline İle Ölçülen Akım Hızı Kayıt Formu</a>	Ekim 2008	Haziran 2012
919	F	0	16	01	07	-00	<a href="#">Pitot Tüpü İle Ölçülen Akım Hızı Kayıt Formu</a>	Ekim 2008	
920	F	0	16	01	08	-00	<a href="#">Model Çalışma Programı</a>	Nisan 2010	
921	F	0	16	01	09	-04	<a href="#">Müline Kalibrasyonu Ham Veri Kayıt Formu</a>	Ekim 2010	Aralık 2020
922	F	0	16	01	12	-07	<a href="#">Müline Kalibrasyonu Ham Veri Analiz Formu</a>	Ekim 2010	Mart 2021
923	F	0	16	01	23	-05	<a href="#">Müline Kalibrasyon Sistemi Ara Doğrulama Formu</a>	Aralık 2012	Eylül 2023
924	F	0	16	01	13	-03	<a href="#">Model Deney Raporu</a>	Nisan 2010	Kasım 2021
925	F	0	16	01	25	-01	<a href="#">Müline Kalibrasyon Laboratuvar Ortam Parametreleri Kayıt Formu</a>	Mart 2017	Şubat 2020
926	F	0	16	02	02	-01	<a href="#">İş İstek Formu</a>	Ekim 2008	Şubat 2010
927	F	0	16	02	05	-03	<a href="#">Su Makinaları Talep Edilen Deneyler Formu</a>	Ekim 2008	Şubat 2020
928	F	0	16	02	06	-01	<a href="#">Dalğıç Pompa Deney Formu</a>	Ekim 2008	Ağustos 2018
929	F	0	16	02	07	-01	<a href="#">Su Alma Vanası Deney Formu</a>	Ekim 2008	Ağustos 2018
930	F	0	16	02	11	-02	<a href="#">Atölye İş Emri Formu</a>	Ekim 2008	Haziran 2021
931	F	0	16	02	12	-00	<a href="#">Bilgisayar Arıza Bildirim Formu</a>	Haziran 2016	
932	F	0	16	02	13	-00	<a href="#">Bilgisayar Malzeme Talep Bildirim Formu</a>	Ekim 2016	
933	F	0	16	02	14	-00	<a href="#">Dalğıç Pompa Elektrik Motoru İzolasyon Direnci Deneyi Formu</a>	Ağustos 2018	
934	F	0	16	02	15	-00	<a href="#">Dalğıç Pompa Elektrik Motoru Dayanma Gerilimi Deneyi Formu</a>	Ağustos 2018	
935	F	0	16	02	16	-00	<a href="#">Dalğıç Pompa Hidrostatik Basıncı Deneyi Formu</a>	Ağustos 2018	
936	F	0	16	02	17	-00	<a href="#">Pompa Performans Deneyi Elle Doğrulama Formu</a>	Kasım 2018	
937	F	0	16	03	01	-02	<a href="#">İzotop Laboratuvarı Numune Kayıt/Depo Formu</a>	Ekim 2008	Nisan 2013
938	F	0	16	03	02	-01	<a href="#">Tritiyum Laboratuvarı I.Destilasyon Formu</a>	Ekim 2008	Kasım 2009
939	F	0	16	03	03	-01	<a href="#">Tritiyum Laboratuvarı Elektroliz ve II.Destilasyon Formu</a>	Ekim 2008	Kasım 2009
940	F	0	16	03	04	-02	<a href="#">Tritiyum Laboratuvarı Sayım Formu</a>	Ekim 2008	Şubat 2011
941	F	0	16	03	05	-02	<a href="#">Toplam Alfa/Toplam Beta Numune Hazırlama Formu</a>	Ekim 2008	Ocak 2012
942	F	0	16	03	08	-03	<a href="#">Kararlı İzotop Laboratuvarı Numune Hazırlama ve Sonuç Formu</a>	Ekim 2008	Ekim 2013

**DSİ LABORATUVARLARI  
ANA DOKÜMAN LİSTESİ**

SIRA NO	DOKÜMAN NO					REVİZYON NO	DOKÜMAN ADI	YÜRÜRLÜK TARİHİ	REVİZYON TARİHİ
943	F	0	16	04	01	-03	<a href="#">Satın Alma Talep Formu</a>	Haziran 2010	Ağustos 2019
944	F	0	16	04	02	-02	<a href="#">Yaklaşık Maliyet Hesap ve Tespit Tutanağı</a>	Haziran 2010	Mart 2022
945	F	0	16	04	03	-01	<a href="#">Taahhüt Görev Emri Formu</a>	Ocak 2012	Mayıs 2020
946	F	0	16	04	04	-00	<a href="#">Karşılıklı Gönderme Formu</a>	Kasım 2013	
947	F	0	16	04	05	-02	<a href="#">Teklif İsteme Formu</a>	Şubat 2016	Mart 2022
948	F	0	16	04	06	-01	<a href="#">Piyasa Fiyat Araştırması Formu</a>	Şubat 2016	Mart 2022
949	F	0	16	04	07	-04	<a href="#">Muayene ve Kabul Raporu</a>	Şubat 2016	Mart 2022
950	F	0	16	04	08	-00	<a href="#">Merkez Laboratuvarları Satın Alma Takip Formu</a>	Mart 2022	
951	F	0	16	04	09	-00	<a href="#">Bölge Laboratuvarları Satın Alma Takip Formu</a>	Mart 2022	
952	F	0	16	04	10	-00	<a href="#">Tedarikçi Değerlendirme Listesi Formu</a>	Mart 2022	
953	F	0	16	04	11	-00	<a href="#">Kimyasal Madde Talebi Teknik Kriterler Formu</a>	Mart 2022	
954	F	0	16	05	03	-02	<a href="#">Numune Tanımlama Formu</a>	Ekim 2008	Ocak 2011
955	F	0	16	05	03.1	-01	<a href="#">Beton Numune Kırım Takip Kartı</a>	Ekim 2008	Ocak 2011
956	F	0	16	05	04	-01	<a href="#">Talep Edilen Deneyle Formu (Beton Laboratuvarı)</a>	Ekim 2008	Ocak 2011
957	F	0	16	05	05	-01	<a href="#">Talep Edilen Deneyle Formu (Cimento Lab.)</a>	Ekim 2008	Ocak 2011
958	F	0	16	05	06	-03	<a href="#">Talep Edilen Deneyle Formu (Kaya Mekanik Lab.)</a>	Ekim 2008	Ocak 2019
959	F	0	16	05	08	-00	<a href="#">Devir Doğrulama Formu</a>	Kasım 2012	
960	F	0	16	05	11	-11	<a href="#">Agrega Fiziksel Deneyle Formu</a>	Ekim 2008	Eylül 2021
961	F	0	16	05	12	-01	<a href="#">İnce Madde Oranı Tavini Deneyle Formu</a>	Ekim 2008	Ocak 2011
962	F	0	16	05	13	-02	<a href="#">Agregada Rutubet Tavini Formu</a>	Ekim 2008	Ağustos 2018
963	F	0	16	05	14	-00	<a href="#">Tasunu (Filler) Tane Yoğunluğunun Tavini-Piknometre Metodu Deneyle Formu</a>	Haziran 2015	
964	F	0	16	05	15	-00	<a href="#">Kum Eş Değeri Tavini Deneyle Formu</a>	Haziran 2015	
965	F	0	16	05	16	-00	<a href="#">Otomatik Blaine Cihazı Kontrol Formu</a>	Temmuz 2017	
966	F	0	16	05	17	-00	<a href="#">Agrega Tane Dağılımı Tavini Deneyle Formu (TS EN 933-1)</a>	Aralık 2019	
967	F	0	16	05	18	-00	<a href="#">Taze Beton Deneyle Formu</a>	Temmuz 2017	
968	F	0	16	05	19	-01	<a href="#">Betonda Klorür İyonları Penetrasyonu Deneyle Formu</a>	Haziran 2016	Şubat 2020
969	F	0	16	05	20	-02	<a href="#">Beton Numunesi Basıncı Dayanımı Kayıt ve Takip Formu</a>	Ekim 2008	Nisan 2022
970	F	0	16	05	21	-03	<a href="#">Beton Karışım Oranları Deneyle Formu</a>	Ekim 2008	Ocak 2022
971	F	0	16	05	24	-02	<a href="#">Penetrasyon Direnci Tavini Deneyle Formu</a>	Ekim 2008	Haziran 2016
972	F	0	16	05	25	-06	<a href="#">Basıncı Dayanım Tavini Deneyle Formu</a>	Kasım 2008	Ağustos 2018
973	F	0	16	05	26	-03	<a href="#">Yarmada Çekme Dayanımı Tavini Deneyle Formu</a>	Ekim 2008	Nisan 2022
974	F	0	16	05	27	-01	<a href="#">Deneyle Numunelerinin Edilmede Çekme Dayanımı Deneyle Formu</a>	Ekim 2008	Ocak 2011
975	F	0	16	05	28	-03	<a href="#">Beton Basıncı Altında Su İşleme Derinliği Tavini Formu</a>	Ekim 2008	Eylül 2021
976	F	0	16	05	29	-01	<a href="#">Sertleşmiş Beton Hava Bosluk Özellikleri Tavini Formu</a>	Ekim 2008	Ocak 2011
977	F	0	16	05	30	-01	<a href="#">Santive Beton Numuneleri Kayıt Formu</a>	Haziran 2010	Ocak 2011
978	F	0	16	05	31	-02	<a href="#">Cimento / Puzolanik Malzeme Fiziksel Ve Mekanik Deneyle Formu</a>	Kasım 2008	Aralık 2018
979	F	0	16	05	32	-04	<a href="#">Alkali Silika Reaktivitesinin Tavini Deneyle Formu (Hızlandırılmış Harç Çubuğu Yöntemi)</a>	Kasım 2008	Kasım 2022
980	F	0	16	05	33	-01	<a href="#">Bentonit Deneyle Formu</a>	Kasım 2008	Ocak 2011
981	F	0	16	05	34	-01	<a href="#">Beton Kür Bileşeni Deneyle Formu ( Membran Oluşturucu Likit Kür Maddeleri İçin )</a>	Kasım 2008	Ocak 2011
982	F	0	16	05	35	-01	<a href="#">Beton Katkı Maddelerinde Priz Süresi Deneyle Formu</a>	Kasım 2008	Ocak 2011
983	F	0	16	05	36	-01	<a href="#">Kılcal Su Emme Tavini Deneyle Formu</a>	Kasım 2008	Ocak 2011
984	F	0	16	05	37	-01	<a href="#">Enjeksiyon Deneyle Formu (Şerbet Deneyle İçin)</a>	Kasım 2008	Ocak 2011
985	F	0	16	05	38	-01	<a href="#">Enjeksiyon Deneyle Formu (Basıncı Dayanımı Ve Priz Süresi Deneyle İçin)</a>	Kasım 2008	Ocak 2011
986	F	0	16	05	39	-01	<a href="#">Püskürtme Beton Priz Süresi Deneyle Formu</a>	Kasım 2008	Ocak 2011
987	F	0	16	05	40	-03	<a href="#">Blaine Cihazı (Özgül Yüzey) Kalibrasyon Formu</a>	Kasım 2008	Ağustos 2021
988	F	0	16	05	42	-00	<a href="#">Cimento Mikseri (Karıştırıcı) Doğrulama Formu</a>	Şubat 2013	
989	F	0	16	05	43	-02	<a href="#">Cimento Prizma Kalıp Kontrol Formu</a>	Kasım 2008	Temmuz 2017
990	F	0	16	05	44	-01	<a href="#">Le Chatelier Kalıbı Kontrol Formu</a>	Kasım 2008	Ocak 2011
991	F	0	16	05	45	-01	<a href="#">Vikat Ekipmanı Kontrol Formu</a>	Kasım 2008	Ocak 2011
992	F	0	16	05	46	-01	<a href="#">Elek Faktörü ( F ) Ve Kontrol Formu</a>	Kasım 2008	Ocak 2011
993	F	0	16	05	47	-00	<a href="#">Alkali Silika Reaktivasyonu Su Banyosu Sıcaklık Kontrol Formu</a>	Ocak 2011	
994	F	0	16	05	48	-00	<a href="#">Le Chatelier Su Banyosu Doğrulama Formu</a>	Şubat 2013	
995	F	0	16	05	49	-00	<a href="#">Sarsma Cihazı Doğrulama Formu</a>	Şubat 2013	
996	F	0	16	05	50	-00	<a href="#">Yayıcı ve Mastar Doğrulama Formu</a>	Eylül 2014	
997	F	0	16	05	51	-00	<a href="#">20 KPa BASINÇ KÜTLESİ DOĞRULAMA FORMU</a>	Eylül 2015	
998	F	0	16	05	55	-01	<a href="#">Doğal Yapı Taşları Mekanik Deneyle Formu</a>	Mart 2010	Ocak 2011
999	F	0	16	05	56	-00	<a href="#">Doğal Yapı Taşları İslanma-Kuruma Deneyle (Kütle Kaybı) Formu</a>	Temmuz 2012	
1000	F	0	16	05	57	-01	<a href="#">Agrega Numunesi Kimyasal Deneyle Formu</a>	Kasım 2016	Kasım 2020
1001	F	0	16	05	58	-00	<a href="#">Zemin Numunesi Kimyasal Deneyle Formu</a>	Kasım 2016	
1002	F	0	16	05	59	-00	<a href="#">Cimento Numunesi Kimyasal Deneyle Formu</a>	Kasım 2016	
1003	F	0	16	05	60	-00	<a href="#">Filtre Kumu Numunesi Kimyasal Deneyle Formu</a>	Kasım 2016	
1004	F	0	16	05	61	-01	<a href="#">Kimyasal Katkı Numunesi Deneyle Formu</a>	Kasım 2016	Kasım 2020
1005	F	0	16	05	62	-00	<a href="#">Beton Kimyasal Analizleri Deneyle Talep Formu</a>	Kasım 2016	
1006	F	0	16	05	63	-00	<a href="#">Uçucu Kül Numunesi Kimyasal Deneyle Formu</a>	Kasım 2020	
1007	F	0	16	05	64	-00	<a href="#">Su Muhtevası Tavini Deneyle Formu(1)</a>	Ekim 2008	
1008	F	0	16	05	70	-00	<a href="#">Porozite ve Yoğunluk Tavini Deneyle Formu(1) (Verniye Ölçümleri ve Suya Doymurma Tekniği ile Tavini)</a>	Ekim 2008	
1009	F	0	16	05	71	-00	<a href="#">Porozite ve Yoğunluk Tavini Deneyle Formu(1) (Suyun Kaldırma Kuvveti ve Suya Doymurma Tekniği ile Tavini)</a>	Ekim 2008	
1010	F	0	16	05	72	-01	<a href="#">Doğal Yapı Taşları Su Geçirirliği (Permeabilite) Deneyle ve Geçirirlik Katsayısının Tavini Formu</a>	Ocak 2011	Ağustos 2021
1011	F	0	16	05	73	-01	<a href="#">Doğal Yapı Taşları Mekanik Deneyle Formu</a>	Temmuz 2012	Ağustos 2021
1012	F	0	16	05	74	-00	<a href="#">Vakum Kabı Basıncı Doğrulama Formu</a>	Şubat 2014	
1013	F	0	16	05	78	-00	<a href="#">Mohs Sertliği Deneyle Formu(1)</a>	Ekim 2008	
1014	F	0	16	05	79	-00	<a href="#">Doğal Yapı Taşları Schmidt Sertlik Çekici Deneyle Formu (TS EN 12504-2)</a>	Ocak 2011	
1015	F	0	16	05	80	-00	<a href="#">Sodyum Sülfat ile Rıprap Numunelerinin Sağlamlık Kaybı Deneyle Formu(1)</a>	Ekim 2008	
1016	F	0	16	05	81	-00	<a href="#">İslanma-Kuruma Şartlarında Aşınma Kaybı Deneyle Formu(1)</a>	Ekim 2008	
1017	F	0	16	05	82	-00	<a href="#">Donma-Çözünme Şartlarında Aşınma Kaybı Deneyle Formu(1)</a>	Ekim 2008	
1018	F	0	16	05	90	-00	<a href="#">Karot Numunelerinin Boyut ve Şekil Toleransları Formu(1)</a> <a href="#">Yan Yüzeyin Düzgünlükten Sapma Miktarı</a>	Ekim 2008	
1019	F	0	16	05	91	-00	<a href="#">Karot Numunelerinin Boyut ve Şekil Toleransları Formu(1)</a> <a href="#">Taban Yüzeylerinin Düzgünlükten Sapma Miktarı</a>	Ekim 2008	
1020	F	0	16	05	92	-00	<a href="#">Karot Numunelerinin Boyut ve Şekil Toleransları Formu(1)</a> <a href="#">Taban Yüzeylerinin Eksenine Dikliği</a>	Ekim 2008	
1021	F	0	16	05	93	-00	<a href="#">Karot Numunelerinin Boyut ve Şekil Toleransları Formu(1)</a> <a href="#">Numunenin Çapının ve Boyunun Ölçülmesi</a>	Ekim 2008	
1022	F	0	16	05	97	-00	<a href="#">Doğal Yapı Taşları Statik Elastik Modülü Formu</a>	Ocak 2011	
1023	F	0	16	05	97.1	-00	<a href="#">Doğal Yapı Taşları Elastisite Modülü (E) ve Poisson Oranı Formu</a>	Temmuz 2012	
1024	F	0	16	05	98	-00	<a href="#">Nokta Yük Dayanımı Deneyle Formu(1) (Pk Kırılma Yükünün Hesaplanması)</a>	Ekim 2008	
1025	F	0	16	05	99	-00	<a href="#">Nokta Yük Dayanımı Deneyle Formu(1) (Sonda Kuvusu Karot Numuneleri İçin)</a>	Ekim 2008	
1026	F	0	16	05	100	-00	<a href="#">Doğal Yapı Taşları Çekme Dayanımı Formu</a>	Ocak 2011	
1027	F	0	16	05	102	-00	<a href="#">Doğal Yapı Taşları Sabit Moment Altında Eğilme Dayanımı Formu</a>	Ocak 2011	
1028	F	0	16	05	103	-00	<a href="#">Doğal Yapı Taşları Darbe Dayanım Deneyle (Toplam Darbe İşinin Hesaplanması ile) Darbe Dayanım Deneyle (Toplam Darbe Sayısı ile)</a>	Ocak 2011	
1029	F	0	16	05	105	-00	<a href="#">Makaslama (Kesme) Dayanımı Deneyle Formu(1)</a>	Ekim 2008	
1030	F	0	16	05	110	-00	<a href="#">Sertleşmiş Beton Numunelerinin Dinamik Elastisite Modülü Tavini Deneyle Formu</a>	Haziran 2016	
1031	F	0	16	05	123	-02	<a href="#">Beton Döşeme Plakları Deneyle Formu</a>	Ekim 2008	Kasım 2016

**DSİ LABORATUVARLARI  
ANA DOKÜMAN LİSTESİ**

SIRA NO	DOKÜMAN NO					REVİZYON NO	DOKÜMAN ADI	YÜRÜRLÜK TARİHİ	REVİZYON TARİHİ
1032	F	0	16	05	124	-01	<a href="#">Beton Parke Tasları (Beton Kaplama Bloğu) Deney Formu</a>	Ekim 2008	Nisan 2022
1033	F	0	16	05	141	-06	<a href="#">Taze Betondan Alınan Numunelere Ait Basıncı Dayanımı Uygunluk Değerlendirme Formu</a>	Temmuz 2010	Ocak 2022
1034	F	0	16	05	142	-05	<a href="#">Beton Basıncı Dayanımı Sonuç Raporu Formu</a>	Haziran 2011	Şubat 2020
1035	F	0	16	05	143	-00	<a href="#">SSB NUMUNE ALMA, BİRİM AĞIRLIK, RUTUBET, SIKIŞMA %'Sİ VE BASINÇ DAYANIMI SONUÇ FORMU</a>	Haziran 2011	
1036	F	0	16	05	144	-01	<a href="#">ARAZİDE NÜKLEER YOĞUNLUK ÖLÇER CİHAZI KULLANILARAK YAPILAN SSB SIKLIK KONTROLÜ VE DEĞERLENDİRME FORMU</a>	Haziran 2011	Kasım 2012
1037	F	0	16	05	145	-00	<a href="#">SİLİNDİRLE SIKIŞTIRILMIŞ BETONUN (SSB) BASINÇ DAYANIMI DEĞERLENDİRME FORMU (VERİ GİRİŞİ)</a>	Haziran 2011	
1038	F	0	16	05	146	-04	<a href="#">Betondan Alınan Karot Numunelere Ait Basıncı Dayanımı Uygunluk Değerlendirme Formu</a>	Eylül 2019	Ekim 2023
1039	F	0	16	05	147	-01	<a href="#">Sertleşmiş Beton Numunelerinde Ultrasonik Atım Hızı Tavini Deney Formu</a>	Kasım 2019	Aralık 2019
1040	F	0	16	05	148	-01	<a href="#">Sertleşmiş Betonda Geri Sıcrama Sıvısının Tavini Deney Formu</a>	Kasım 2019	Eylül 2021
1041	F	0	16	05	149	-00	<a href="#">Sertleşmiş Beton Yoğunluğunun Tavini Deney Formu</a>	Kasım 2019	
1042	F	0	16	05	154	-01	<a href="#">Tek Eksenli Basıncı ve Çekme Test Makinaları Yükleme Hızı Doğrulama Formu</a>	Şubat 2013	Haziran 2014
1043	F	0	16	05	158	-03	<a href="#">Kumpas Doğrulama Formu</a>	Ekim 2008	Ocak 2014
1044	F	0	16	05	160	-10	<a href="#">Los Angeles Cihazı, Aşınma Bilgileri ve Devir Doğrulama Formu (ASTM C131, ASTM C535, TS EN 1097-2)</a>	Ekim 2008	Temmuz 2023
1045	F	0	16	05	163	-02	<a href="#">Huni ve Sıkıştırma Çubuğu Doğrulama Formu</a>	Ekim 2008	Ocak 2013
1046	F	0	16	05	164	-01	<a href="#">Doğal Yapı Tasları Mekanik Deneyler Formu (K. Mekanik)</a>	Ocak 2011	Temmuz 2012
1047	F	0	16	05	165	-01	<a href="#">Doğal Yapı Tasları Mekanik Deneyler Formu (K. Mekanik)</a>	Mart 2010	Ocak 2011
1048	F	0	16	05	166	-02	<a href="#">Kaya Mekanik Mekanik Deneyleri Formu</a>	Ekim 2008	Şubat 2020
1049	F	0	16	05	167	-06	<a href="#">Kaya Mekanik Fiziksel Deneyleri Formu</a>	Ekim 2008	Haziran 2020
1050	F	0	16	05	168	-01	<a href="#">Beton Agregası Olarak Karbonat Kovaların Alkali Reaktivitesinin Tavini Deney Formu</a>	Temmuz 2012	Haziran 2015
1051	F	0	16	05	169	-02	<a href="#">Doğal Yapı Tasları Üç Eksenli Basıncı Dayanımı Deney Formu</a>	Ekim 2008	Nisan 2022
1052	F	0	16	05	170	-00	<a href="#">Arazi Beton Uygulamaları Kalite Kontrol Formu</a>	Mart 2016	
1053	F	0	16	05	171	-00	<a href="#">Nokta Yük Dayanımı Tavini Cihazı Eksen ve Konik Basıncı Doğrulama Formu</a>	Şubat 2020	
1054	F	0	16	06	08	-01	<a href="#">Numune Tanıtım Etiket</a>	Ekim 2008	Mart 2010
1055	F	0	16	06	18	-01	<a href="#">Su Kimyasal Analiz Jar Testi Deney Formu</a>	Ekim 2008	Mart 2010
1056	F	0	16	06	25	-02	<a href="#">Otoklav Sterilizasyon Takip Çizelgesi Formu</a>	Ekim 2008	Nisan 2016
1057	F	0	16	06	26	-03	<a href="#">Deiyonize Suyun Özelliklerini Kontrol Etme Formu</a>	Ekim 2008	Eylül 2019
1058	F	0	16	06	31	-02	<a href="#">Kimyasal Madde ve Kritik Stok Sevyesi Takip Formu</a>	Ekim 2008	Ağustos 2015
1059	F	0	16	06	35	-10	<a href="#">Su Kimyasal Analiz Numune Kayıt, Bilgi, Takip ve Deney Formu</a>	Mayıs 2009	Temmuz 2017
1060	F	0	16	06	36	-08	<a href="#">Su Analizleri İçin Deney Talep Formu</a>	Mayıs 2009	Haziran 2018
1061	F	0	16	06	40	-04	<a href="#">Su Ağırlık Metal Analiz Numune Kayıt, Bilgi Takip ve Deney Formu</a>	Haziran 2009	Temmuz 2017
1062	F	0	16	06	41	-03	<a href="#">Mikrobiyolojik Analiz Numune Kayıt, Bilgi, Takip ve Deney Formu</a>	Eylül 2009	Şubat 2020
1063	F	0	16	06	42	-01	<a href="#">Laboratuvar İçi Kalibrasyon Takip Formu</a>	Aralık 2009	Mart 2010
1064	F	0	16	06	46	-00	<a href="#">Numune Etiket</a>	Ağustos 2012	
1065	F	0	16	06	50	-00	<a href="#">Cihaz Numune Kayıt Formu</a>	Ağustos 2018	
1066	F	0	16	06	52	-00	<a href="#">Sularda Klorlu Pestisit, PAH, PCB, Hidrokarbon ve VOC Analizleri Numune Kayıt, Bilgi Takip ve Deney Formu</a>	Ağustos 2018	
1067	F	0	16	06	53	-01	<a href="#">Sularda Organofosforlu Pestisit Analizleri Numune Kayıt, Bilgi Takip ve Deney Formu</a>	Ağustos 2018	Aralık 2019
1068	F	0	16	06	54	-00	<a href="#">PAH, Pestisit, Hidrokarbon ve VOC Analizi Numune Listesi</a>	Temmuz 2019	
1069	F	0	16	06	55	-00	<a href="#">Kimyasal Analizler İçin Genel Doğrulama Formu</a>	Mart 2023	
1070	F	0	16	07	01	-10	<a href="#">Akredite Kalibrasyon Sertifikası Formu</a>	Ekim 2008	Mayıs 2023
1071	F	0	16	07	01.1	-09	<a href="#">Akredite Olmayan Kalibrasyon Sertifikası Formu</a>	Ekim 2008	Mayıs 2023
1072	F	0	16	07	02	-01	<a href="#">Kalibrasyon Kayıt Kabul ve İzleme Formu</a>	Ekim 2008	Ocak 2013
1073	F	0	16	07	03	-04	<a href="#">Terazi Kalibrasyon Kayıt Formu</a>	Ekim 2008	Şubat 2017
1074	F	0	16	07	04	-05	<a href="#">Kuvvet Makinası Kalibrasyonu Kayıt Formu</a>	Ekim 2008	Aralık 2019
1075	F	0	16	07	05	-03	<a href="#">Yük Hücreleri Doğrulama Formu</a>	Ekim 2008	Şubat 2017
1076	F	0	16	07	06	-01	<a href="#">Yerinde Kalibrasyon İçin Hazırlık Kontrol Formu</a>	Ekim 2008	Eylül 2009
1077	F	0	16	07	07	-01	<a href="#">Malzeme Test Makinası Referans Cihaz Ara Kontrol Formu</a>	Şubat 2017	Ağustos 2022
1078	F	0	16	07	09	-01	<a href="#">Terazi Doğrulama Formu</a>	Ekim 2008	Nisan 2009
1079	F	0	16	07	10	-02	<a href="#">Hacim Ölçme Kapları Doğrulama Formu</a>	Nisan 2013	Temmuz 2017
1080	F	0	16	07	12	-02	<a href="#">Klimatik Kabin Doğrulama Ölçüm ve Hesaplama Çizelgesi</a>	Nisan 2009	Mayıs 2014
1081	F	0	16	07	13	-03	<a href="#">Sıcaklık Kalibrasyonu Cihaz Bilgileri Kayıt Formu</a>	Ekim 2008	Temmuz 2018
1082	F	0	16	07	14	-00	<a href="#">Transfer Talep Formu</a>	Haziran 2009	
1083	F	0	16	07	15	-00	<a href="#">Elek Kalibrasyonu Ham Veriler Kayıt Formu</a>	Temmuz 2009	
1084	F	0	16	07	16	-01	<a href="#">Kalibratör Doğrulama Formu</a>	Ağustos 2009	Nisan 2016
1085	F	0	16	07	17	-02	<a href="#">Kumpas Kalibrasyonu Ham Veriler Kayıt Formu</a>	Eylül 2009	Aralık 2016
1086	F	0	16	07	18	-03	<a href="#">Kalibrasyon Laboratuvarı Teknik Personel Yeterlilik Kriterleri Formu</a>	Kasım 2009	Mayıs 2023
1087	F	0	16	07	19	-00	<a href="#">Beton Test Presi Doğrulama Formu</a>	Mart 2010	
1088	F	0	16	07	19.1	-00	<a href="#">Çelik Çubuk Çekme Deney Makinesi Doğrulama Formu</a>	Ekim 2014	
1089	F	0	16	07	20	-01	<a href="#">Konik Penetrometre Kalibrasyonu Ham Veri Kayıt Formu</a>	Haziran 2011	Mart 2015
1090	F	0	16	07	21	-00	<a href="#">Bovut Kalibrasyonu Laboratuvarı Sırtları Değişim Formu</a>	Nisan 2012	
1091	F	0	16	07	22	-02	<a href="#">Manometre Kalibrasyonu Ham Veri Kayıt Formu</a>	Ocak 2016	Aralık 2019
1092	F	0	16	07	23	-00	<a href="#">Mikrometre Kalibrasyonu Ham Veri Kayıt Formu</a>	Haziran 2022	
1093	F	0	16	07	24	-01	<a href="#">Derinlik Kumpası Kalibrasyonu Ham Veri Kayıt Formu</a>	Haziran 2022	Temmuz 2022
1094	F	0	16	07	25	-00	<a href="#">Kalibrasyon Periyodu Gözden Geçirme Formu</a>	Mayıs 2023	
1095	F	0	16	07	26	-00	<a href="#">Yerinde Kalibrasyon Cihaz Teslim Tutanağı</a>	Mayıs 2023	
1096	F	0	16	08	01	-00	<a href="#">Dane Çapı Dağılımı Deneyi Formu</a>	Ekim 2008	
1097	F	0	16	08	02	-01	<a href="#">Dane Çapı Dağılımı (Hidrometrik Analiz) Deneyi Formu</a>	Ekim 2008	Ağustos 2014
1098	F	0	16	08	03	-01	<a href="#">Kıvam Limitleri Deney Formu (Çapmalı Cihaz ile)</a>	Ekim 2008	Mayıs 2009
1099	F	0	16	08	04	-01	<a href="#">Su İçerğinin Belirlenmesi Deneyi ve Deney Takip Formu</a>	Ekim 2008	Haziran 2016
1100	F	0	16	08	05	-01	<a href="#">Sıkıştırma Deneyleri Formu</a>	Ekim 2008	Mayıs 2009
1101	F	0	16	08	06	-01	<a href="#">Maksimum/Minimum Birim Ağırlık Deney Formu</a>	Ekim 2008	Eylül 2013
1102	F	0	16	08	07	-04	<a href="#">Tane Yoğunluğunun Belirlenmesi Deney Formu</a>	Ekim 2008	Ocak 2020
1103	F	0	16	08	08	-02	<a href="#">Kıvam Limitleri Deney Formu (Koni düşürme (penetrasyon) ile likit limitin tavini)</a>	Ekim 2008	Kasım 2015
1104	F	0	16	08	09	-05	<a href="#">Birim Hacim Kütle Belirlenmesi Deneyi Formu</a>	Ekim 2008	Haziran 2016
1105	F	0	16	08	10	-00	<a href="#">Kayma Dayanımı Deneyleri Formu</a>	Ekim 2008	
1106	F	0	16	08	11	-00	<a href="#">Kayma Dayanımları Deney Grafiği Formu</a>	Ekim 2008	
1107	F	0	16	08	12	-00	<a href="#">Konsolidasyon Deneyi Formu</a>	Ekim 2008	
1108	F	0	16	08	13	-02	<a href="#">Düsen Seviyeli Geçirgenlik Deneyi Formu</a>	Ekim 2008	Haziran 2018
1109	F	0	16	08	14	-03	<a href="#">İzne Deligi ve Dağılımı Deneyleri Formu</a>	Ekim 2008	Ocak 2023
1110	F	0	16	08	15	-02	<a href="#">Sisme Deneyleri Formu</a>	Ekim 2008	Haziran 2017
1111	F	0	16	08	16	-01	<a href="#">Geçirimsiz Zeminlerde Çabuk Sıkıştırma Deneyi Formu</a>	Ekim 2008	Haziran 2014
1112	F	0	16	08	17	-00	<a href="#">Geçirimsiz Zeminlerde Çabuk Sıkıştırma Deneyi Formu</a>	Ekim 2008	
1113	F	0	16	08	18	-03	<a href="#">Deney İstek Formu</a>	Ekim 2008	Mayıs 2019
1114	F	0	16	08	19	-00	<a href="#">Numune İmha Formu</a>	Ekim 2008	
1115	F	0	16	08	20	-00	<a href="#">Deney Takip Formu</a>	Ekim 2008	
1116	F	0	16	08	21	-01	<a href="#">Casagrande Cihazı Doğrulama Formu</a>	Ekim 2008	Eylül 2014
1117	F	0	16	08	22	-00	<a href="#">Ölçek Açma Bıcağı Doğrulama Formu</a>	Ekim 2008	
1118	F	0	16	08	23	-04	<a href="#">Konik Penetrometre Cihazı Doğrulama Formu</a>	Ekim 2008	Aralık 2022
1119	F	0	16	08	24	-04	<a href="#">Standart Proktor Cihazı Doğrulama Formu</a>	Ekim 2008	Temmuz 2017
1120	F	0	16	08	25	-01	<a href="#">Sıkıştırma Kalıbı Doğrulama Formu</a>	Ekim 2008	Eylül 2014
1121	F	0	16	08	26	-01	<a href="#">Konsolidasyon Deneyi Numune Bilgi Formu</a>	Mart 2013	Haziran 2017

**DSİ LABORATUVARLARI  
ANA DOKÜMAN LİSTESİ**

SIRA NO	DOKÜMAN NO					REVİZYON NO	DOKÜMAN ADI	YÜRÜRLÜK TARİHİ	REVİZYON TARİHİ
1122	F	0	16	08	27	-00	<a href="#">Zemin Tanımlaması ve Tarif Formu</a>	Mayıs 2017	
1123	F	0	16	08	28	-00	<a href="#">Hacim Ölçme Cihazları Doğrulama Formu</a>	Ekim 2008	
1124	F	0	16	08	29	-00	<a href="#">Damıtık Su Doğrulama Formu</a>	Ekim 2008	
1125	F	0	16	08	30	-00	<a href="#">Kumpas Doğrulama Formu</a>	Ekim 2008	
1126	F	0	16	08	31	-00	<a href="#">Kronometre Doğrulama Formu</a>	Ekim 2008	
1127	F	0	16	08	32	-01	<a href="#">İçine Delikli ve Dağılıma Denevleri Doğrulama Formu</a>	Ekim 2008	Ağustos 2017
1128	F	0	16	08	33	-00	<a href="#">Konsolidasyon Ağırlıkları Doğrulama Formu</a>	Ekim 2008	
1129	F	0	16	08	34	-01	<a href="#">Kesme Kutusu Ağırlıkları Doğrulama Formu</a>	Ekim 2008	Mayıs 2017
1130	F	0	16	08	35	-03	<a href="#">Nükleer Yöntemle Sıklığın Yerinde Kontrolü Formu</a>	Ocak 2014	Mayıs 2019
1131	F	0	16	08	36	-03	<a href="#">Elektromanyetik Yöntemle (SDG) Sıklığın Yerinde Kontrolü Formu</a>	Ocak 2014	Mayıs 2019
1132	F	0	16	08	37	-00	<a href="#">Filtre Malzemede 200 Nolu Elekten Geçen Malzeme Miktarı Tavini Formu</a>	Eylül 2009	
1133	F	0	16	08	38	-01	<a href="#">Basıncılı Geçirgenlik Denevi Formu</a>	Şubat 2015	Eylül 2021
1134	F	0	16	08	39	-00	<a href="#">Arazi Zemin Uvçulamaları Kalite Kontrol Formu</a>	Mart 2016	
1135	F	0	16	08	40	-00	<a href="#">Arazi Zemin Uvçulamaları(Borulu Sistem) Kalite Kontrol Formu</a>	Mart 2016	
1136	F	0	16	08	41	-00	<a href="#">Sabit Seviyeli Geçirgenlik Denevi Formu</a>	Haziran 2017	
1137	F	0	16	08	42	-02	<a href="#">Tane Büyüklüğü Dağılımının Belirlenmesi (Eleme Yöntemi) Denevi Formu-TS EN ISO 17892-4</a>	Haziran 2017	Temmuz 2021
1138	F	0	16	08	43	-01	<a href="#">Tane Büyüklüğü Dağılımının Belirlenmesi (Hidrometre) Denevi Formu- TS EN ISO 17892-4</a>	Temmuz 2017	Aralık 2018
1139	F	0	16	08	44	-03	<a href="#">Zemin Sıklık Kontrolü Veri Formu</a>	Aralık 2017	Mayıs 2019
1140	F	0	16	08	45	-02	<a href="#">Stand Pipe Yerinde Geçirgenlik Denevi Veri Formu</a>	Aralık 2017	Mayıs 2019
1141	F	0	16	08	46	-02	<a href="#">Su Değiştirme Yöntemiyle Yerinde Birim Ağırlık Belirleme Veri Formu</a>	Aralık 2017	Mayıs 2019
1142	F	0	16	08	50	-01	<a href="#">Plaka Yükleme Denevi Veri Formu</a>	Aralık 2017	Ocak 2018
1143	F	0	16	08	51	-02	<a href="#">Yerinde Sıklık Denevleri Veri Formu</a>	Aralık 2017	Mayıs 2019
1144	F	0	16	08	52	-02	<a href="#">Matsuo Akai Yerinde Geçirgenlik Denevi Veri Formu</a>	Aralık 2017	Mayıs 2019
1145	F	0	16	08	53	-00	<a href="#">Sismo İndisi Denevi Formu</a>	Şubat 2018	
1146	F	0	16	08	54	-01	<a href="#">Su Banyosu Sıcaklık Doğrulama Formu</a>	Ağustos 2018	Temmuz 2021
1147	F	0	16	08	55	-01	<a href="#">Konsolidasyon Halkası Doğrulama Formu</a>	Ocak 2019	Ocak 2019
1148	F	0	16	08	56	-00	<a href="#">Üç Eksenli Denevleri için Membran Doğrulama Formu</a>	Ağustos 2020	
1149	F	0	16	08	57	-00	<a href="#">Likit Limitin Belirlenmesi Denevi Formu (Düsen Koni Yöntemi)</a>	Eylül 2020	
1150	F	0	16	08	58	-00	<a href="#">Likit Limitin Belirlenmesi Denevi Formu (Casagrande Yöntemi)</a>	Eylül 2020	
1151	F	0	16	08	59	-00	<a href="#">Düsen Seviyeli Geçirgenlik Denevi Formu</a>	Eylül 2020	
1152	F	0	16	08	60	-00	<a href="#">Sabit Seviyeli Geçirgenlik Denevi Formu (TS EN ISO 17892-11)</a>	Eylül 2020	
1153	F	0	16	08	61	-00	<a href="#">Gecirimlilik Ölçer (Permeabilite) Kalıbı Doğrulama Formu</a>	Ekim 2020	
1154	F	0	16	08	62	-00	<a href="#">Casagrande Cihazı Doğrulama Formu (TS EN ISO 17892-12)</a>	Ekim 2020	
1155	F	0	16	08	63	-00	<a href="#">Oluk Acma Bacağı Doğrulama Formu (TS EN ISO 17892-12)</a>	Ekim 2020	
1156	F	0	16	08	64	-00	<a href="#">Geosentetik Kil Örtülerde Akı İndeksi Denevi Formu</a>	Aralık 2020	
1157	F	0	16	08	65	-00	<a href="#">Basıncılı Geçirgenlik Denevi İstek Formu</a>	Ekim 2021	
1158	F	0	16	08	66	-00	<a href="#">Parafin Yoğunluk Doğrulama Formu (TS EN ISO 17892-2)</a>	Şubat 2023	
1159	F	0	16	08	67	-00	<a href="#">Konsolidasyon Cihazı Kol Oranı Doğrulama Formu (TS EN ISO 17892-5)</a>	Şubat 2023	
1160	F	0	16	08	68	-00	<a href="#">Çifte Hidrometre Denevi Formu (ASTM D4221)</a>	Şubat 2023	
1161	F	0	16	08	69	-00	<a href="#">Tane Büyüklüğü Dağılımının Belirlenmesi (Hidrometre) Denevi Formu (ASTM D7928)</a>	Şubat 2023	
1162	F	0	16	09	01	-00	<a href="#">Aylık Personel İzleme Çizelgesi</a>	Mart 2009	
1163	F	0	16	10	01	-00	<a href="#">Numune Tanımlama Etiketleri Formu</a>	Nisan 2016	
1164	F	0	16	10	02	-00	<a href="#">Talep Edilen Denevler Formu (Yapı Malzemeleri)</a>	Nisan 2016	
1165	F	0	16	10	03	-00	<a href="#">Cam Takviyeli Termoset Plastik (GTP) Borular Denevi Formu</a>	Nisan 2016	
1166	F	0	16	10	04	-02	<a href="#">Geomembran Denevi Formu</a>	Nisan 2016	Mayıs 2023
1167	F	0	16	10	05	-03	<a href="#">HDPE Hammadde/Boru Denevleri Formu</a>	Nisan 2016	Nisan 2021
1168	F	0	16	10	06	-01	<a href="#">Lastik Dilatasyon Malzemesi Denevi Formu</a>	Nisan 2016	Kasım 2016
1169	F	0	16	10	07	-00	<a href="#">Drenaj Boruları Denevi Formu</a>	Nisan 2016	
1170	F	0	16	10	08	-01	<a href="#">Metalik Malzemeler: Saclar, Yassı Mamuller Ve Profillerde Çekme Özelliklerinin Tavini Formu</a>	Nisan 2016	Haziran 2016
1171	F	0	16	10	09	-00	<a href="#">Geotekstil Kil Barier Denevi Formu</a>	Ekim 2016	
1172	F	0	16	10	11	-04	<a href="#">Donatı Çeliği - Çekme Denevi - Bölüm 1: Oda Sıcaklığında Denevi Metodu Denevi Formu</a>	Nisan 2016	Mayıs 2023
1173	F	0	16	10	12	-03	<a href="#">Geotekstil ve Geotekstille İlgili Mamuller Denevi Formu</a>	Nisan 2016	Aralık 2018
1174	F	0	16	10	13	-00	<a href="#">Polimer Bitümlü Bariyer Malzeme Denevi Formu</a>	Nisan 2016	
1175	F	0	16	10	14	-01	<a href="#">Plastik Dilatasyon Malzemesi (PVC Conta) Denevi Formu</a>	Nisan 2016	Kasım 2016
1176	F	0	16	10	15	-00	<a href="#">Videoekstensometre Doğrulama Formu</a>	Nisan 2016	
1177	F	0	16	10	16	-01	<a href="#">Geomembran Termal Analiz Denevleri Formu</a>	Nisan 2016	Şubat 2022
1178	F	0	16	10	17	-01	<a href="#">İç Basıncı Direncin Tavini Denevi (TS EN ISO 1167) Formu</a>	Mart 2017	Mart 2018
1179	F	0	16	10	18	-00	<a href="#">Boru Numunelerinde Talep Edilen Denevler Formu</a>	Mayıs 2018	
1180	F	0	16	10	19	-00	<a href="#">Sahit Numune İmha Formu (Yapı Malzemeleri)</a>	Temmuz 2018	
1181	F	0	16	10	21	-01	<a href="#">Elastomer Mesnet Malzemeleri Denevi Formu</a>	Ağustos 2019	Nisan 2020
1182	F	0	16	10	22	-00	<a href="#">Donatı Çeliği - Çekme Denevi - Hasır Çeliği- Düşüm Noktası Kaynağı Kayma Kuvveti Denevi Elastomer Mesnet Malzemeleri Denevi Formu</a>	Eylül 2019	
1183	F	0	16	10	23	-00	<a href="#">Geomembran Deneme Kaynağı Kayıt Formu</a>	Şubat 2021	
1184	F	0	16	10	24	-00	<a href="#">Geomembran Kaynak Yeri Basıncı Test Kayıt Formu</a>	Şubat 2021	
1185	F	0	16	10	25	-00	<a href="#">Geosentetik Malzeme Envanter Kayıt Formu</a>	Şubat 2021	
1186	F	0	16	10	26	-00	<a href="#">Geosentetik Onarımları Kayıt Formu</a>	Şubat 2021	
1187	F	0	16	10	27	-00	<a href="#">Geosentetik Panel Yerleştirme Kayıt Formu</a>	Şubat 2021	
1188	F	0	16	10	28	-00	<a href="#">Geomembran Tahribatlı Kaynak Denevleri Kayıt Formu</a>	Şubat 2021	
1189	F	0	16	10	29	-00	<a href="#">Çevresel Gerilme Cırtlıklarına Karşı Direncin Tavini Denevi Formu</a>	Mayıs 2021	
1190	F	0	16	10	30	-00	<a href="#">Geogrid Denevi Formu</a>	Mayıs 2021	
1191	F	0	16	10	31	-00	<a href="#">Geosentetik Malzemenin Serim Öncesi Zemin Kontrol ve Kabul Tutanağı</a>	Şubat 2021	
1192	F	0	16	10	32	-00	<a href="#">Talep Edilen Denevler Formu (Metalik Malzeme/Sac- Serit Levha -Neopren Mesnet - Lamella Plaka)</a>	Şubat 2022	
1193	F	0	16	10	33	-00	<a href="#">Talep Edilen Denevler Formu (PVC Plastik- Termoplastik- Lastik – Elastomer Su Tutucu Sızdırmazlık Cırtlaları)</a>	Haziran 2022	
1194	F	0	16	10	34	-00	<a href="#">Su Tutucu Sızdırmazlık Cırtlaları Termoplastik Cırtlalar (PVC Conta) Denevi Formu</a>	Haziran 2022	
1195	F	0	16	10	35	-00	<a href="#">#BASVI</a>	Mayıs 2023	
1196	F	0	16	77	01	-00	<a href="#">Bilgi Teknolojileri Atölye İş Emri Kayıt Formu</a>	Ağustos 2022	
1197	F	0	10	14	01	-00	<a href="#">Numune Kayıt Formu</a>	Temmuz 2013	
1198	F	0	10	14	05	-00	<a href="#">Yüzde Rutubet Formu</a>	Temmuz 2013	
1199	F	0	10	14	06	-00	<a href="#">Yapı Bozulmuş Toprak Permeabilitesi Formu</a>	Temmuz 2013	
1200	F	0	10	14	07	-01	<a href="#">Mekanik Analiz İstek Formu</a>	Temmuz 2013	Kasım 2016
1201	F	0	10	14	09	-00	<a href="#">Mekanik Analiz Çalışma Formu</a>	Temmuz 2013	
1202	F	0	10	14	10	-00	<a href="#">Volüm Ağırlığı Formu</a>	Temmuz 2013	
1203	F	0	10	14	11	-00	<a href="#">Solma Noktası Formu</a>	Temmuz 2013	
1204	F	0	10	14	12	-00	<a href="#">Tarla Kapasitesi Formu</a>	Temmuz 2013	
1205	F	0	10	14	13	-00	<a href="#">Toplam Kullanılabilir Rutubet Kapasitesi Formu</a>	Temmuz 2013	
1206	F	0	10	14	21	-01	<a href="#">Kirec Tavini Formu</a>	Temmuz 2013	Ağustos 2023
1207	F	0	10	14	22	-01	<a href="#">Organik Madde Formu (Islak Yakma Yöntemi ile)</a>	Temmuz 2013	Haziran 2018
1208	F	0	10	14	23	-00	<a href="#">Jips Tavini Formu</a>	Temmuz 2013	
1209	F	0	10	14	24	-00	<a href="#">Bor Tavini Formu</a>	Temmuz 2013	
1210	F	0	10	14	25	-00	<a href="#">Sülfat Tavini Formu</a>	Temmuz 2013	
1211	F	0	10	14	39	-00	<a href="#">Toprak Rutin Analiz Formu</a>	Ağustos 2023	
1212	F	0	10	14	40	-00	<a href="#">Sediment Numuneleri Laboratuvar Teslim Tutanağı</a>	Ağustos 2023	
1213	F	0	10	14	41	-00	<a href="#">Yıllık Sediment İşlem Kartı</a>	Ağustos 2023	
1214	F	0	10	14	42	-00	<a href="#">Sediment Listesi Formu</a>	Ağustos 2023	

**DSİ LABORATUVARLARI  
ANA DOKÜMAN LİSTESİ**

SIRA NO	DOKÜMAN NO					REVİZYON NO	DOKÜMAN ADI	YÜRÜRLÜK TARİHİ	REVİZYON TARİHİ
1215	F	0	10	14	43	-00	<a href="#">Sediment Analiz Formu</a>	Ağustos 2023	
1216	F	0	10	14	44	-00	<a href="#">Toprak Kimyası Analiz Numune Kayıt, Bilgi, Takip ve Deney Formu</a>	Ağustos 2023	
1217	F	0	10	14	45	-00	<a href="#">Laboratuvarlar Arası Analiz İstek ve Sonuç Formu</a>	Ağustos 2023	
1218	F	1	02	16	01	-00	<a href="#">Kütle, Boyutsal Ölçüler ve Master Doğrulama Formu</a>	Mart 2018	
1219	F	1	05	16	01	-00	<a href="#">Kimyasal Oksijen İhtivacı (COD) Tavini Doğrulama Formu</a>	Aralık 2016	
1220	F	1	06	06	01	-00	<a href="#">Sülfür Tavini Doğrulama Formu</a>	Haziran 2017	
1221	F	1	07	16	01	-00	<a href="#">Kişisel Koruyucu Malzeme Zimmet Tutanağı</a>	Ağustos 2013	
1222	F	1	07	16	05	-01	<a href="#">Asidite Tavini Doğrulama Cizelgesi Formu</a>	Şubat 2016	Nisan 2022
1223	F	1	07	16	07	-00	<a href="#">Otomatik Blaine ( Atom Teknik ) Doğrulama Formu</a>	Ağustos 2016	
1224	F	1	07	16	08	-00	<a href="#">Suda Çözünbilir Krom(+6) Doğrulama Cizelgesi Formu</a>	Nisan 2017	
1225	F	1	07	16	09	-00	<a href="#">Suda Alkali Muhtevası Tavini Doğrulama Cizelgesi Formu</a>	Nisan 2017	
1226	F	1	07	16	10	-00	<a href="#">Titrasyonla Toplam Sertlik Tavini Doğrulama Cizelgesi Formu</a>	Nisan 2017	
1227	F	1	07	16	11	-00	<a href="#">Titrasyonla Kalsiyum ve Magnezyum Doğrulama Cizelgesi Formu</a>	Nisan 2017	
1228	F	1	07	16	12	-00	<a href="#">Suda Potansiyometrik Yöntemle Klorür Tavini Doğrulama Cizelgesi Formu</a>	Nisan 2017	
1229	F	1	07	16	13	-00	<a href="#">Türbidimetrik Yöntemle Sülfat Tavini Doğrulama Cizelgesi Formu</a>	Nisan 2017	
1230	F	1	07	16	14	-00	<a href="#">Fosfor/Fosfat Tavini Doğrulama Cizelgesi Formu</a>	Nisan 2017	
1231	F	1	07	16	15	-00	<a href="#">Çözünmüş Oksijen Tavini Doğrulama Cizelgesi Formu</a>	Temmuz 2017	
1232	F	1	07	16	16	-00	<a href="#">Kirec Çözme Kapasitesi Tavini Doğrulama Cizelgesi Formu</a>	Nisan 2017	
1233	F	1	07	16	17	-00	<a href="#">Suda Anyonik Yüzev Aktif Madde Tavini Doğrulama Cizelgesi Formu</a>	Nisan 2017	
1234	F	1	07	16	18	-00	<a href="#">Suda Sülfür Tavini Doğrulama Cizelgesi Formu</a>	Nisan 2017	
1235	F	1	07	16	19	-00	<a href="#">Suda Renk (RES ) Tavini Doğrulama Cizelgesi Formu</a>	Temmuz 2017	
1236	F	1	11	08	01	-00	<a href="#">Üç Eksenli Basınç Cihazı Hız Doğrulama Formu</a>	Ekim 2014	
1237	F	1	12	00	02	-00	<a href="#">Cihaz Talep Formu</a>	Ocak 2010	
1238	F	1	12	06	01	-00	<a href="#">Permanganat İndeksi Tavini Doğrulama Formu</a>	Aralık 2016	
1239	F	1	14	08	04	-00	<a href="#">Su Analizleri İçin Bakteriyolojik Deney Talep Formu</a>	Şubat 2016	
1240	F	1	14	08	05	-00	<a href="#">Laboratuvar Ortamının Mikrobiyolojik Yük Kontrol Takip Formu</a>	Şubat 2016	
1241	F	1	14	08	06	-01	<a href="#">Klimatik Kabin Sıcaklık Takip Formu</a>	Nisan 2016	Nisan 2022
1242	F	1	14	08	07	-00	<a href="#">Besiyeri Kontrol Formu</a>	Nisan 2016	
1243	F	1	14	08	08	-00	<a href="#">Referans Kültür Takip Formu</a>	Nisan 2016	
1244	F	1	14	08	09	-00	<a href="#">Sterilite Kontrol Formu</a>	Mayıs 2016	
1245	F	1	14	08	10	-00	<a href="#">Mikrobiyoloji Denevleri Doğrulama / Çalışma Cizelgesi Formu</a>	Mayıs 2016	
1246	F	1	14	08	11	-01	<a href="#">Mikrobiyoloji Laboratuvarı Temizlik İzleme Formu</a>	Şubat 2020	Nisan 2022
1247	F	1	14	08	12	-00	<a href="#">UV Lamba Etkinlik Kontrol Formu</a>	Şubat 2020	
1248	F	1	19	06	09	-00	<a href="#">Spektrofotometre Absorbans Doğrulama Formu</a>	Ağustos 2021	
1249	F	1	20	08	01	-00	<a href="#">Titreşimli Tokmak Sıkıştırma Deneyi Formu</a>	Kasım 2022	
1250	F	1	21	16	01	-00	<a href="#">Elektriksel İletkenlik Cihazı Otomatik Sıcaklık Düzeltme Kontrol Formu</a>	Ocak 2015	
1251	F	1	22	10	01	-00	<a href="#">Geosentetik Malzemeler Deney Formu</a>	Aralık 2019	
1252	F	1	22	10	02	-00	<a href="#">Çekme Cihazı-Soğukta Bükme Cihazı Doğrulama Formu</a>	Nisan 2020	
1253	F	1	25	16	01	-00	<a href="#">Tartım Farkı Takip Formu</a>	Nisan 2016	

F 0 16 00 04

Rev 03 / 1020



SIRA NO	DOKÜMAN NO				REVIZYON NO
1	KALİTE POLİTİKASI				
2	GÖREV YETKİ ve SORUMLULUK TALİMATLARI				
	T-G	16	00	01	-00
3	TEŞKİLAT ŞEMALARI				
4	PROSEDÜRLER				





SIRA NO	DOKÜMAN NO					REVIZYON NO
<b>5 TALİMATLAR</b>						
	T	0	16	01	02	-01
	T	0	16	01	03	-00
	T	0	16	01	06	-04
	T	0	16	01	07	-05
	T	0	16	01	08	-03
	T	0	16	03	19	-03
	T	0	16	05	47	-01
	T	0	16	06	41	-02
	T	0	16	06	46	-02
	T	0	16	06	49	-02
	T	0	16	06	50	-02
	T	0	16	07	14	-02
	T	0	16	07	15	-02
	T	0	16	07	16	-03
	T	0	16	07	17	-07
	T	0	16	07	21	-03
	T	0	16	07	33	-00
	T	0	16	07	12	-06
	T	0	16	08	00	-00
	T	0	16	08	11	-00
	T	0	16	08	12	-00
	T	0	16	10	21	-00
	T	0	16	10	22	-00
	T	0	16	10	23	-00
	T	0	16	10	24	-00
	T	0	16	10	25	-00
	T	0	16	11	01	-00
	T	0	16	11	02	-00
	T	0	16	11	03	-00
	T	0	16	11	04	-00
	T	0	16	11	22	-01
	T	0	16	11	23	-00
	T	0	10	14	01	-00
	T	0	10	14	02	-00
	T	0	10	14	03	-00
	T	0	10	14	08	-00
	T	0	10	14	22	-03
	T	0	10	14	23	-00
	T	1	08	14	01	-02
	T	1	08	14	03	-01
	T	1	08	14	04	-01
	T	1	14	08	09	-00
	T	1	14	08	10	-00
	T	1	14	08	12	-00
<b>6 CİHAZ TALİMATLARI</b>						
	T-C	0	16	00	08	-00
	T-C	0	16	01	11	-00
	T-C	0	16	01	12	-00
	T-C	0	16	01	13	-00
	T-C	0	16	03	08	-02



SIRA NO	DOKÜMAN NO					REVIZYON NO
	T-C	0	16	03	10	-02
	T-C	0	16	05	35	-02
	T-C	0	16	06	10	-01
	T-C	0	16	06	13	-01
	T-C	0	16	06	20	-04
	T-C	0	16	06	21	-02
	T-C	0	16	06	27	-01
	T-C	0	16	06	40	-00
	T-C	0	16	06	42	-00
	T-C	0	16	08	01	-00
	T-C	0	16	08	03	-00
	T-C	0	16	08	06	-00
	T-C	0	16	08	10	-00
	T-C	0	16	08	24	-00
	T-C	1	01	08	09	-00
	T-C	1	01	08	10	-00
	T-C	1	01	08	11	-00
	T-C	1	02	07	40	-00
	T-C	1	02	07	42	-00
	T-C	1	02	07	49	-00
	T-C	1	02	16	57	-00
	T-C	1	02	16	58	-00
	T-C	1	03	07	29	-00
	T-C	1	04	06	03	-00
	T-C	1	05	07	22	-00
	T-C	1	05	07	23	-00
	T-C	1	05	07	24	-00
	T-C	1	05	07	28	-00
	T-C	1	05	07	47	-00
	T-C	1	07	06	04	-00
	T-C	1	07	06	05	-00
	T-C	1	07	06	20	-00
	T-C	1	07	08	05	-00
	T-C	1	07	08	07	-00
	T-C	1	08	16	21	-01
	T-C	1	08	14	06	-00
	T-C	1	08	16	22	-00
	T-C	1	08	16	23	-00
	T-C	1	08	16	28	-00
	T-C	1	08	16	29	-00
	T-C	1	08	16	35	-00
	T-C	1	08	16	50	-00
	T-C	1	08	16	51	-00
	T-C	1	08	16	53	-00
	T-C	1	12	06	05	-00
	T-C	1	12	06	10	-00
	T-C	1	12	08	08	-00
	T-C	1	14	08	23	-00
	T-C	1	14	08	25	-01
	T-C	1	14	08	35	-00
	T-C	1	17	00 02	34	-00
	T-C	1	17	00 02	35	-00
	T-C	1	17	00 02	36	-00
	T-C	1	17	00 02	37	-00
	T-C	1	17	00 02	38	-00
	T-C	1	17	00 02	41	-00
	T-C	1	17	00 02	44	-00
	T-C	1	17	00 02	48	-00
	T-C	1	17	00 02	49	-00
	T-C	1	17	00 02	50	-00





SIRA NO	DOKÜMAN NO					REVIZYON NO
	F	0	10	14	27	-01
	F	0	10	14	28	-01
	F	0	10	14	29	-00
	F	0	10	14	30	-00
	F	0	10	14	31	-01
	F	0	10	14	32	-00
	F	0	10	14	33	-00
	F	0	10	14	34	-00
	F	0	10	14	35	-00
	F	0	10	14	36	-00
	F	0	10	14	37	-00
	F	0	10	14	38	-00
	F	1	04	06	01	-00
	F	1	07	16	06	-00
	F	1	14	08	03	-00
	F	1	19	06	04	-01
	F	1	19	06	05	-01
	F	1	19	06	06	-03
	F	1	19	06	08	-01
	F	1	19	06	07	-00

F 0 16 00 04

Rev 03 / 1020

DSİ LABORATUVARLARI  
ANA DOKÜMAN LİSTESİ

DOKÜMAN ADI

YÜRÜRLÜK TARİHİ

[Kalite Yöneticisi/Kalite Yöneticisi Temsilcisi Görev Talimatı](#)

Aralık 2015

**DSİ LABORATUVARLARI  
ANA DOKÜMAN LİSTESİ**

DOKÜMAN ADI	YÜRÜRLÜK TARİHİ
<a href="#">Model Çalışmalarının Kabul ve Kayıt Talimatı</a>	Nisan 2010
<a href="#">Muline Kalibrasyon Laboratuvarında Personel Yetkilendirme Talimatı</a>	Şubat 2020
<a href="#">Muline Kalibrasyonu Belirsizlik Hesabı Talimatı</a>	Eylül 2010
<a href="#">Muline Kalibrasyon Sonuçlarının Analizi Talimatı</a>	Kasım 2010
<a href="#">Muline Kalibrasyonu Referans Sistem İç Kalibrasyon Talimatı</a>	Kasım 2012
<a href="#">Personel Yetkilendirme Kriterleri Talimatı</a>	Nisan 2010
<a href="#">Sertleşmiş Betonda Özgül Ağırlık Su Emme ve Boşluk Oranı Tayini Deney Talimatı</a>	Ekim 2008
<a href="#">İş Kazalarında Davranış Şekilleri Talimatı</a>	Ekim 2008
<a href="#">Sudaki İstenmeyen Bakterilerin Belirlenmiş Madde Teknolojisi İle Tespiti Talimatı</a>	Ekim 2008
<a href="#">Membran Filtre Yöntemi ile Salmonella Tayini</a>	Ekim 2008
<a href="#">Yerde Mikrobiyolojik Numune Alma ve Koruma Talimatı</a>	Ekim 2008
<a href="#">Yüze Pürüzlülük Ölçüm Cihazı Doğrulama Talimatı</a>	Ekim 2008
<a href="#">Dijital Portatif Sertlik Ölçüm Cihazı Doğrulama Talimatı</a>	Ekim 2008
<a href="#">Otomatik Olmayan Tartı Aletlerinin Elle Doğrulaması Talimatı</a>	Ekim 2008
<a href="#">Çekme/Basma Deney Makinaları Kuvvet Ölçme Sisteminin Kalibrasyonu, Ölçüm Belirsizliğinin Hesaplanması Talimatı, Kalibrasyon ve Ölçüm Yeteneği</a>	Ekim 2008
<a href="#">Malzeme Test Makinaları Kalibrasyonu Belirsizlik Hesaplamalarının Elle Yapılması Talimatı</a>	Ekim 2008
<a href="#">Buz Noktası Hazırlama talimatı</a>	Temmuz 2018
<a href="#">Terazi Kalibrasyonu Belirsizlik Hesabı Talimatı</a>	Ekim 2008
<a href="#">Zemin Mekaniği Laboratuvarı Çalışmaları Talimatı</a>	Ekim 2008
<a href="#">Hacimsel Büzülme Deneyi Talimatı</a>	Ekim 2008
<a href="#">Tek Eksenli Büzülme Deneyi Talimatı</a>	Ekim 2008
<a href="#">Plastiklerde Uçucu Madde Muhtevası Belirsizlik Hesabı Talimatı</a>	Nisan 2016
<a href="#">Plastiklerde Karbon Siyahı Miktarı Belirsizlik Hesabı Talimatı</a>	Nisan 2016
<a href="#">Plastiklerde Daldırma Metodu Yoğunluk Tayini Belirsizlik Hesabı Talimatı</a>	Nisan 2016
<a href="#">Plastiklerde Kütleli Eriyik Akış Hızı (MFR) Belirsizlik Hesabı Talimatı</a>	Nisan 2016
<a href="#">Plastiklerde Oksidasyon İndüksiyon Süresi (OIT) Tayini Belirsizlik Hesabı Talimatı</a>	Nisan 2016
<a href="#">Toprak Kalitesi – Fiziko Kimyasal Analizler için Numunelere Uygulanan Ön İşlemler Talimatı</a>	Kasım 2022
<a href="#">Toprakta Suyla Doymunluk Tayini Talimatı</a>	Kasım 2022
<a href="#">Toprakta pH Tayini Talimatı</a>	Kasım 2022
<a href="#">Toprakta Toplam Tuz Miktarı Tayini Talimatı</a>	Kasım 2022
<a href="#">Süspanse Sediment Analizi Talimatı</a>	Nisan 2021
<a href="#">Sediment Analizi Belirsizlik Hesabı ve Metot Validasyonu Talimatı</a>	Nisan 2021
<a href="#">Toprakta Suyla Doymunluk Tayini Talimatı</a>	Ocak 2015
<a href="#">Toprakta pH Tayini Talimatı</a>	Ocak 2015
<a href="#">Toprakta Toplam Çözünmüş Tuz Miktarı Tayini Talimatı</a>	Ocak 2015
<a href="#">Toplam Kullanılabilir Su Tutma Kapasitesi (TAM) Tayini</a>	Ocak 2015
<a href="#">Süspanse Sediment Analizi Talimatı</a>	Ocak 2015
<a href="#">Sediment Analizi Belirsizlik Hesabı ve Metot Validasyonu Talimatı</a>	Nisan 2017
<a href="#">Kromatografik Yöntemle Anyon Analizleri İçin Deney Talimatı</a>	Nisan 2009
<a href="#">Anyon Analizleri İçin Numunelerin Toplanması, Korunması ve Depolanması Talimatı</a>	Nisan 2009
<a href="#">Az Kirlenmiş Sularda Çözünmüş Florür, Klorür, Ortofosfat, Nitrat Ve Sülfat İyonlarının Sıvı İyon Kromatografisi İle Tayini Belirsizlik Hesabı ve Metot Validasyon Talimatı</a>	Haziran 2009
<a href="#">En Muhtemel Sayı Yöntemi ile Escherichia coli ve Koliform Bakteri Deneyi Metot Validasyonu ve Belirsizlik Hesabı Talimatı</a>	Mayıs 2016
<a href="#">En Muhtemel Sayı Yöntemi ile Enterokok Deneyi Metot Validasyonu ve Belirsizlik Hesabı Talimatı</a>	Mayıs 2016
<a href="#">Membran Filtrasyon Yöntemiyle Escherichia coli ve Koliform Bakterilerin Tespiti ve Sayımı Deneyinin Metot Validasyonu ile Belirsizlik Hesabı Talimatı</a>	Nisan 2017
<a href="#">Biyolojik oksijen İhtiyacı (BOİ) Seti Kullanma Talimatı</a>	Kasım 2013
<a href="#">Fiber Optik 2 Fazlı Akım Ölçer Kullanım ve Bakım Talimatı</a>	Ekim 2008
<a href="#">Akustik Hız Ölçer Kullanım ve Bakım Talimatı</a>	Ekim 2008
<a href="#">Dalga Derinlik Ölçer Kullanım ve Bakım Talimatı</a>	Ekim 2008
<a href="#">Kesintisiz Güç Kaynağı Kullanım ve Bakım Talimatı</a>	Ekim 2008

**DSİ LABORATUVARLARI  
ANA DOKÜMAN LİSTESİ**

DOKÜMAN ADI	YÜRÜRLÜK TARİHİ
<a href="#">Kütle Spektrometresi Açma/Kapatma ve Bakım Talimatı</a>	Ekim 2008
<a href="#">Desikatör/Vakum Desikatör Kullanma Talimatı</a>	Ekim 2008
<a href="#">pH Metre (Hanna HI 120) Kullanma Talimatı</a>	Ekim 2008
<a href="#">Alev Fotometresi(Dr Lange M8D Propan) Kullanma Talimatı</a>	Ekim 2008
<a href="#">Aqilent 7500a ICP-MS Cihazı Kullanım Talimatı</a>	Ekim 2008
<a href="#">ICP-MS Cihazı Bakım Talimatı</a>	Ekim 2008
<a href="#">Numune Saklama Dolabı Kullanma Talimatı</a>	Ekim 2008
<a href="#">BWB-XP Alev Fotometresi Kullanma Talimatı</a>	Nisan 2012
<a href="#">Komparator Cihazı Kullanma Talimatı</a>	Ağustos 2013
<a href="#">Kesintisiz Güç Kaynağı Cihazı (Tescom XA220P) Açma, Kullanma ve Kapama Talimatı</a>	Ekim 2008
<a href="#">Şişme Basıncı ve Şişme Yüzdesi Aleti Kullanma Talimatı</a>	Ekim 2008
<a href="#">Mikrodalga Fırın Kullanma ve Bakım Talimatı</a>	Ocak 2014
<a href="#">İğne Deliği Aleti Kullanma ve Doğrulama Talimatı</a>	Ekim 2008
<a href="#">Spral Taşı Cihazı Kullanma Talimatı</a>	Ekim 2008
<a href="#">Yük Hücresi (Load-Cell) Kullanma Talimatı</a>	Haziran 2009
<a href="#">Otoklav Kullanma Talimatı</a>	Mart 2010
<a href="#">Kesintisiz Güç Kaynağı Kullanma Talimatı</a>	Mart 2010
<a href="#">pH Metre (WTW pH 330i ) Kullanma Talimatı</a>	Haziran 2009
<a href="#">pH DO EC Metre (HANNA HI 9828) Kullanma Talimatı</a>	Haziran 2009
<a href="#">Saf Su Cihazı (MembraPure Astacus) Kullanma Talimatı</a>	Haziran 2009
<a href="#">Demir Kesme Makinası Kullanma Talimatı</a>	Nisan 2014
<a href="#">Hidrolik Demir Kesme Makinası Kullanma Talimatı</a>	Mart 2018
<a href="#">Casagrande Cihazı Çalıştırma Talimatı</a>	Mayıs 2010
<a href="#">Sensörlü Kapı Kullanım Talimatı</a>	Nisan 2009
<a href="#">Termometre Kullanma Talimatı</a>	Mart 2009
<a href="#">HACH Marka Turbidimetre Kullanma Talimatı</a>	Mart 2009
<a href="#">Elektriksel İletkenlik Ölçüm Cihazı (HANNA HI 2300) Kullanma Talimatı</a>	Mart 2009
<a href="#">HITACHI Marka Spektrofotometre Kullanım Talimatı</a>	Mart 2009
<a href="#">Alev Fotometre (Jenway PFP7) Kullanma Talimatı</a>	Mart 2009
<a href="#">Bulanıklık Cihazı (Micro IR 100 Turbidimetre) Kullanım Talimatı</a>	Haziran 2009
<a href="#">Spektrofotometre (Thermo Electron Aquamate) Kullanım Talimatı</a>	Haziran 2009
<a href="#">Termo Reaktör (Velp- Eco 16) Kullanım Talimatı</a>	Haziran 2009
<a href="#">Üç Eksenli Kesme Aleti (Maruto) Kullanma Talimatı</a>	Haziran 2009
<a href="#">Öğütücü (Retsch) Kullanma Talimatı</a>	Haziran 2009
<a href="#">ICS 1000 İyon Kromatografi Cihazı Kullanım Talimatı</a>	Nisan 2009
<a href="#">Behr Marka Kjeldahl Azotu Cihazının Kullanma Talimatı</a>	Şubat 2012
<a href="#">Toplam Organik Karbon (TOC) Cihazı Kullanım ve Bakım Talimatı</a>	Mart 2010
<a href="#">Ultrasonik Banyo Cihazı Kullanım ve Bakım Talimatı</a>	Mart 2010
<a href="#">Safsu Cihazı (MES 06) Kullanım ve Bakım Talimatı</a>	Mart 2010
<a href="#">Safsu Cihazı (Memrapure Astacus) Kullanım ve Bakım Talimatı</a>	Mart 2013
<a href="#">Ekim Kabini Cihazı Kullanım ve Bakım Talimatı</a>	Ekim 2014
<a href="#">MM41 Multimetre Kullanma ve Bakım Talimatı</a>	Mayıs 2011
<a href="#">Behr Marka Kjeldahl Azotu Cihazının Kullanma Talimatı</a>	Şubat 2012
<a href="#">Otomatik Bünzen Beki Kullanma ve Bakım Talimatı</a>	Ocak 2012
<a href="#">Tka Smart2 Pure Ultra Saf Su Cihazı Kullanma Ve Bakım Talimatı</a>	Nisan 2016
<a href="#">Spektrofotometre (DR2000) Cihaz Kullanma Talimatı</a>	Mart 2009
<a href="#">End over end Kullanma Talimatı</a>	Eylül 2010
<a href="#">Spectrofotometre Cihazı Kullanma Talimatı (Shimadzu UV 1700)</a>	Ocak 2010
<a href="#">Otoklav Kullanım ve Bakım Talimatı (ALP CL-40)</a>	Ocak 2010
<a href="#">Alev Fotometresi Kullanma Talimatı (Dr.Lange M7DC)</a>	Ocak 2010
<a href="#">pH Metre (Hana 8314 Marka) Kullanım Talimatı</a>	Mayıs 2009
<a href="#">pH Metre (Hana HI 221 Marka) Kullanım Talimatı</a>	Mayıs 2009
<a href="#">EC Metre (Hana HI 9033 Marka)Kullanım Talimatı</a>	Mayıs 2009
<a href="#">Portatif Tip pH, EC, Oksijen Metre (Multi Metre) Kullanım Talimatı</a>	Mayıs 2009
<a href="#">Spektrofotometre (Jenway 6300 Marka) Kullanım Talimatı</a>	Mayıs 2009
<a href="#">Oksijen Metre (Hanna HI 9142 Marka) Kullanım Talimatı</a>	Mayıs 2009
<a href="#">Santrifüj Cihazı Kullanım Talimatı</a>	Mayıs 2009
<a href="#">Bulanıklık Cihazı (Scientific Marka) Kullanım Talimatı</a>	Mayıs 2009
<a href="#">Otoklav Kullanım Talimatı</a>	Mayıs 2009
<a href="#">Saf Su Cihazı Kullanım Talimatı</a>	Mayıs 2009

**DSİ LABORATUVARLARI  
ANA DOKÜMAN LİSTESİ**

DOKÜMAN ADI	YÜRÜRLÜK TARİHİ
<a href="#">EC Metre (Jenway 4510) Kullanım Talimatı</a>	Mayıs 2009
<a href="#">EC Metre (WTW 330 i) Kullanım Talimatı</a>	Mayıs 2009
<a href="#">Otomatik Fotoselli Kapı Kullanım Talimatı</a>	Haziran 2009
<a href="#">Data Logger Kullanma Talimatı (ACR SmartReader Plus 5)</a>	Haziran 2010
<a href="#">Beton Kür Odası Kullanma Talimatı</a>	Haziran 2010
<a href="#">Spektrofotometre Kullanma Talimatı</a>	Haziran 2009
<a href="#">Toplam Azot ve Kjeldahl Azot Cihazının (Behr) Kullanma Talimatı</a>	Aralık 2012
<a href="#">Duvar Tipi Termometre Kullanma Talimatı</a>	Ağustos 2012
<a href="#">Casagrande Cihazı Kullanma Talimatı</a>	Haziran 2009
<a href="#">Cihaz Sicil Kartı</a>	Ekim 2008
<a href="#">Tedarikçi Listesi</a>	Ekim 2008
<a href="#">Cihaz Yıllık Bakım ve Onarım Kartı</a>	Ekim 2008
<a href="#">Üretim Raporları Formu</a>	Ekim 2008
<a href="#">Kalite Hedefleri İzleme Formu</a>	Eylül 2014
<a href="#">Muline Kalibrasyonu Hizmet Üretim Sonuçları</a>	Nisan 2010
<a href="#">Muline Kalibrasyonunda Ölçüm Almada Yetkinlik Değerlendirme Formu</a>	Şubat 2020
<a href="#">Model Çalışması Hizmet Üretim Sonuçları</a>	Nisan 2010
<a href="#">Model Çalışması ve Muline kalibrasyonu Klasör Etiketli Formu</a>	Ekim 2010
<a href="#">Muline Kalibrasyonu Hizmet Üretim Kayıt Formu</a>	Mayıs 2011
<a href="#">Muline Kalibrasyonunda Uzunluk İçin Ölçüm Belirsizliği Sistemi</a>	Aralık 2012
<a href="#">Muline Kalibrasyonunda Zaman İçin Ölçüm Belirsizliği Analizi</a>	Aralık 2012
<a href="#">Muline Kalibrasyonunda Sinyal Sayısı Ölçümü İçin Belirsizliği Analizi</a>	Aralık 2012
<a href="#">Muline Kalibrasyonunda Taşıyıcı Araç Hızı İçin Ölçüm Belirsizliği Analizi</a>	Aralık 2012
<a href="#">Muline Kalibrasyonunda Muline Pervane Devir Hızı İçin Ölçüm Belirsizliği Analiz</a>	Aralık 2012
<a href="#">Muline Kalibrasyonunda Sertifika Hazırlamada Yetkinlik Değerlendirme Formu</a>	Şubat 2020
<a href="#">Uzunluk Ölçümü İçin Kontrol Grafiği</a>	Aralık 2012
<a href="#">Pipet Doğrulama Formu</a>	Ekim 2008
<a href="#">Sıcaklık ve Nem Takip Formu</a>	Ekim 2008
<a href="#">Beton Parke Taşları Deney Formu</a>	Nisan 2013
<a href="#">pH Metre Doğrulama Çizelgesi Formu</a>	Ekim 2008
<a href="#">EC Metre Doğrulama Çizelgesi Formu</a>	Ekim 2008
<a href="#">pH Deneyi Geçerli Kılma İçin Standart Sapma Hesap ve Değerlendirme Formu</a>	Mayıs 2009
<a href="#">Kimyasal Madde Talep Formu</a>	Haziran 2010
<a href="#">İyon Kromatografi Cihazı Doğrulama Formu</a>	Eylül 2011
<a href="#">Suda Katı Madde Tayini Doğrulama Formu</a>	Mayıs 2012
<a href="#">Toplam Organik Karbon/Çözülmüş Organik Karbon Doğrulama Formu</a>	Mart 2016
<a href="#">Suda Azot Tayini Doğrulama Formu</a>	Temmuz 2017
<a href="#">Metot ve Kalibrasyon Çizelgesi Formu</a>	Ağustos 2018
<a href="#">Toprak Rutin Analiz Formu</a>	Kasım 2022
<a href="#">Sediment Numuneleri Laboratuvar Teslim Tutanağı</a>	Nisan 2021
<a href="#">Yıllık Sediment İşlem Kartı</a>	Nisan 2021
<a href="#">Sediment Listesi Formu</a>	Nisan 2021
<a href="#">Sediment Analiz Formu</a>	Nisan 2021
<a href="#">Haftalık Çalışma Formu</a>	Temmuz 2013
<a href="#">Aylık Çalışma Formu</a>	Temmuz 2013
<a href="#">Toprak Rutin Analiz Formu</a>	Temmuz 2013
<a href="#">Özel Analiz İstek Formu</a>	Temmuz 2013
<a href="#">Karbonat-Bikarbonat Formu</a>	Temmuz 2013
<a href="#">Ekstrakte Edilen Toplam Sodyum Formu</a>	Temmuz 2013
<a href="#">Katyon Değişim Kapasitesi Formu</a>	Temmuz 2013
<a href="#">Kalsiyum-Magnezyum Formu</a>	Temmuz 2013
<a href="#">Suda Eriyebilir Sodyum Tayini Formu (Flame-photometre ile)</a>	Temmuz 2013
<a href="#">Klorür Formu</a>	Temmuz 2013
<a href="#">Sonuç Bildirme Formu</a>	Temmuz 2013



**DSİ LABORATUVARLARI  
ANA DOKÜMAN LİSTESİ**

DOKÜMAN ADI	YÜRÜRLÜK TARİHİ
<a href="#">Seyreltme Formu</a>	Temmuz 2013
<a href="#">Sediment Numuneleri Laboratuvar Teslim Tutanağı</a>	Temmuz 2013
<a href="#">Sediment Kayıt Defteri</a>	Temmuz 2013
<a href="#">Sediment Analiz Formu</a>	Temmuz 2013
<a href="#">Sediment Listesi Formu</a>	Temmuz 2013
<a href="#">Yıllık Sediment İşlem Kartı</a>	Temmuz 2013
<a href="#">Tam Analiz İstek Formu</a>	Kasım 2016
<a href="#">pH-EC Formu</a>	Kasım 2016
<a href="#">Çözeltili pH Kontrol Formu</a>	Kasım 2016
<a href="#">Suda Eriyebilir Sodyum Tayini Fleym Kontrol Formu</a>	Ocak 2020
<a href="#">Ekstrakte Edilen Toplam Sodyum Tayini Fleym Kontrol Formu</a>	Ocak 2020
<a href="#">Kasyon Değişim Kapasitesi Tayini Fleym Kontrol Formu</a>	Ocak 2020
<a href="#">Krom(+6) Doğrulama Formu</a>	Ocak 2017
<a href="#">Alkalinite Tayini Analizi Bilgi ve Takip Formu</a>	Ağustos 2016
<a href="#">Sediment Analiz Laboratuvar Formu</a>	Ocak 2010
<a href="#">Renk Tayini Doğrulama Çizelgesi Formu</a>	Aralık 2012
<a href="#">Bileşik Alkalinite (Fenolftaleyn Alkalinitesi) ve Toplam Alkalinite (Metil Oranj Alkalinitesi) Tayini Doğrulama Formu</a>	Aralık 2012
<a href="#">Bulanıklık Cihazı Doğrulama Çizelgesi Formu</a>	Aralık 2012
<a href="#">Klorofil-a Tayini Doğrulama Çizelgesi Formu</a>	Nisan 2017
<a href="#">Kür Havuzu Numune Takip Formu</a>	Aralık 2014



REVİZYON TARİHİ

Temmuz 2012

Aralık 2020

Şubat 2020

Şubat 2020

Şubat 2020

Kasım 2013

Aralık 2009

Ocak 2011

Mart 2010

Mart 2010

Mart 2010

Aralık 2019

Aralık 2019

Şubat 2017

Şubat 2017

Aralık 2022

Ocak 2020

Ağustos 2015

Haziran 2010

Ağustos 2015

Ocak 2011

REVİZYON TARİHİ

Mayıs 2012

Mayıs 2013

Şubat 2010

Mart 2010

Mart 2017

Mart 2010

Mart 2010

Eylül 2014

Mayıs 2015

REVİZYON TARİHİ

Haziran 2010

Haziran 2019

Kasım 2015

Haziran 2022

Mayıs 2011

Aralık 2020

Şubat 2020

Şubat 2020

Şubat 2020

Şubat 2020

Şubat 2020

Aralık 2020

Kasım 2009

Temmuz 2017

Mart 2020

Mart 2020

Mart 2010

Mayıs 2016

Mart 2020

Mayıs 2016

REVİZYON TARİHİ
-----------------

Haziran 2018
--------------

Kasım 2018
------------

Kasım 2016
------------

Kasım 2022
------------

Kasım 2022
------------

Mart 2023
-----------

Mart 2023
-----------