

İlgili Çevrim Numarası	Kapsam	Duyuru	Programa Kayıt	Numune Gönderimi	Sonuç Giriş	Raporlama
EKO-24-TY-1	EN 71-1 Paper exercise(*)	14.08.2024	14-30.08.2024	02-04.09.2024	14.10.2024	15.11.2024
EKO-24-FL-1	EN 71-2+A1 Madde 5.1 & Madde 5.2(*)	14.08.2024	14-30.08.2024	02-04.09.2024	14.10.2024	15.11.2024
	EN 71-2+A1 Madde 5.1 & Madde 5.3(*)					
	EN 71-2+A1 Madde 5.1 & Madde 5.4(*)					
	EN 71-2+A1 Madde 5.1 & Madde 5.5(*)					
EKO-24-CHEM-B-1	Biyosidal Ürünler - pH Tayini(*)	14.08.2024	14-30.08.2024	02-04.09.2024	14.10.2023	15.11.2024
	Biyosidal Ürünler -Yoğunluk Tayini(*)					
	Biyosidal Ürünler -Benzalkonyum Klorür Tayini(*)					
	Biyosidal Ürünler -Belirli Alkollerin Tayini(*)					
	Biyosidal Ürünler -Gluteralehidit Tayini (*)					
	Biyosidal Ürünler -Hidrojen Peroksit Tayini(*)					
Biyosidal Ürünler -Klorheksidin Diglukonat Tayini(*)						
EKO-24-M-1	AATCC 30 Metot 3(*)	14.08.2024	14-30.08.2024	02-04.09.2024	14.10.2024	15.11.2024
	AATCC 100(*)					
	AATCC 147-Paralel Çizgi Metodu(*)					
	ASTM E 2149(*)					
	JIS L 1902 /ISO 20743(*)					
ISO 22196 / JIS Z 2801(*)						
EKO-24-M-2	EN 1276(*)	14.08.2024	14-30.08.2024	27.09.2024	28.10.2024	25.11.2024
	EN 1650(*)					

(\*) ISO 17043 Kapsamında Akredite Olmayan Metot

NOT1: İtiraz süreleri; gönderilen numuneler ve taslak rapor için 5iş günü, nihai rapor için 10 iş günüdür.

NOT2: Çevrim Sorumluları; LAK/YT Müdürü, Kalite Güvence Müdürü, Kalite Güvence Sorumlusu ve Numune Sorumlusu'dur.