

Parametre / Sipariş No	Ölçüm Aralığı	Küvet tipi	Test adeti	Metod Kontrol Limiti +**	Cihaz uyumu*
Alüminyum Test Kitleri					
1.269.250	0.02-0.50 mg/L Al	16 mm yuvarlak	25	10%	* A C
Amonyum Test Kitleri					
1.185.002	0.01-2.58 mg/L NH4+	16 mm yuvarlak	25	10%	* A C
1.585.003	0.1-3.1 mg/L NH4+	16 mm yuvarlak	25	10%	* A
1.185.008	0.26-10.3 mg/L NH4+	16 mm yuvarlak	25	10%	* A C
1.185.016	0.6-20.6 mg/L NH4+	16 mm yuvarlak	25	10%	* A C
1.185.040	2.6-51 mg/L NH4+	16 mm yuvarlak	25	10%	* A C
1.185.080	5.2-103 mg/L NH4+	16 mm yuvarlak	25	10%	* A C
2.185.103	0.013-3.86 mg/L NH4+	standard küvetler	150	10%	* A C
2.184.008	1-8 mg/L NH4+	standard küvetler	500	10%	* A C
2.184.080	10-80 mg/L NH4+	standard küvetler	500	10%	* A C
2.184.503	0.013-3.86 mg/L NH4+	standard küvetler	500	10%	* A C
2.185.150	2.6-193 mg/L NH4+	standard küvetler	100	10%	* A C
Azot (toplam) Test Kitleri					
1.189.015	0.5-15 mg/L N	16 mm yuvarlak	25	10%	* A C
1.189.150	10-150 mg/L N	16 mm yuvarlak	25	10%	* A C
2.189.020	1-20 mg/L N	standard küvetler	100	10%	*
2.189.200	7-200 mg/L N	standard küvetler	100	10%	*
1.183.040	3-40 mg/L N	16 mm yuvarlak	25	10%	* A C
1.183.180	15-180 mg/L N	16 mm yuvarlak	25	10%	* A C
1.184.015	0.5-15 mg/L N	16 mm yuvarlak	25	10%	* A C
Bakır Test Kitleri					
1.130.508	0.05-8 mg/L Cu	16 mm yuvarlak	25	10%	* A C
Demir Test Kitleri					
1.100.005	0.05-5 mg/L Fe	16 mm yuvarlak	25	10%	* A
1.100.017	0.01-1.75 mg/L Fe	16 mm yuvarlak	25	10%	* A
1.100.035	0.01-3.5 mg/L Fe	16 mm yuvarlak	25	10%	* A
Çinko Test Kitleri					
1.150.001	0.2-4 mg/L Zn	16 mm yuvarlak	25	10%	* A
Alkalinite (Toplam Test Kitleri)					

1.103.408	0.4-8 mmol/L	16 mm yuvarlak	25	10%	* A
Fosfat Test Kitleri					
1.142.005	0.05-5 mg/L PO4-P	16 mm yuvarlak	25	10%	* A C
1.144.077	0.5-25 mg/L PO4-P	16 mm yuvarlak	25	10%	* A C
1.140.077	0.5-25 mg/L PO4-P	16 mm yuvarlak	25	10%	* A C
Fosfor (Toplam) Test Kitleri					
1143005	0.05-5 mg/L PO4-P	16 mm yuvarlak	25	10%	* A C
1.145.077	0.5-25 mg/L PO4-P	16 mm yuvarlak	25	10%	* A C
KOİ Test Kitleri					
1.199.00150	3-150 mg/L KOİ	16 mm yuvarlak	25	13%	A,B
1.199.01500	25-1500 mg/L KOİ	16 mm yuvarlak	25	10%	A,B
1.199.15000	200-15000 mg/L KOİ	16 mm yuvarlak	25	10%	A,B
1.198.60000	5.0-60.0 g/L KOİ	16 mm yuvarlak	25	10%	A,B
1.197.00150	10-150 mg/L KOİ	16 mm yuvarlak	25	13%	A,C
1.197.300	20-300 mg/L KOİ	16 mm yuvarlak	25	13%	A,C
1.197.01500	25-1500 mg/L KOİ	16 mm yuvarlak	25	10%	A,C
1.197.10000	500-10000 mg/L KOİ	16 mm yuvarlak	25	10%	A,C
Klorür Test Kitleri					
1.154.001	5-125 mg/L Cl	16 mm yuvarlak	25	10%	* A C
Serbest ve Toplam Klor Test Kitleri					
1.102.306	0.03-6 mg/L Cl2	16 mm yuvarlak	150	10%	* A C
1.102.106	0.03-6 mg/L Cl2	16 mm yuvarlak	200	10%	* A C
Nitrat Test Kitleri					
1.186.020	2.2 - 80 mg/L NO3-	16 mm yuvarlak	25	10%	* A C
1.187.025	2.2 - 111 mg/L NO3-	16 mm yuvarlak	25	10%	* A C
1.587.150	3 - 150 mg/L NO3-	16 mm yuvarlak	25	10%	A
1.188.050	4 - 221 mg/L NO3-	16 mm yuvarlak	25	10%	* A C
2.187.025	0.4 - 111mg/L NO3	standard küvetler	100	10%	* A C
Nitrit Test Kitleri					
1.215.023	1-23 mg/L NO2 -	16 mm yuvarlak	25	10%	* A C
1.215.006	0.6-6 mg/L NO2 -N	16 mm yuvarlak	25	10%	* A C
1.214.323	0.03-2.3 mg/L NO2 -	16 mm yuvarlak	25	10%	* A C
pH Test Kitleri					
1.226.488	6.4-8.8 pH birimi	16 mm yuvarlak	300	10%	* A C
Potasyum Test Kitleri					
1.147.002	2-20 mg/L K	16 mm yuvarlak	25	10%	* A C

Siyanür		Test Kitleri			
1.191.050	0.01-0.50 mg/L CN ⁻	16 mm yuvarlak	25	10%	* A C
Siyanürik Asit		Test Kitleri			
1.101.160	10-160 mg/L CyA	16 mm/20 mm dört	100	20%	* A
Sulfat		Test Kitleri			
1.146.001	10-140 mg/L SO ₄ ⁻²	16 mm yuvarlak	25	10%	* A C
Sülfüt		Test Kitleri			
1.190.020	1-20 mg/L SO ₃ ⁻²	16 mm yuvarlak	25	10%	* A C
Yardımcı		Malzemeler			
Malzeme adı		Katalog	Açıklama		
Boş test tüpleri		4.101.00025	16 x 100 mm		
<p>Uyum kodları</p> <p>* Tüm cihazlarda kullanılabilir.</p> <p>A Tüp testler 16 mm tüp adaptörü ile tüm spektrofotometre ve fotometrelerde çalışabilir.</p> <p>B Hach ve Lovibond firmalarının 16 mm tüpte okuma yapan cihazlarına program uyumludur.</p> <p>C Merck ve WTW marka cihazlarına program uyumludur.</p>					
<p>**</p> <p>Metod kontrol Limiti</p> <p>Okuma aralığının orta noktasında referans standart değer için alınan maksimum sapma limiti olup, testin uygulanmasındaki (cihaz, reaktifler, pipet, analizci vb.) tüm ölçüm bileşenlerinden gelen Tek bir ölçüm değerindeki maksimum sapma kontrolünü ifade eder.</p>					
<p>***</p> <p>16 mm küvet tipi: Test kitinin kullanıma hazır 16 mm lik test tüpleri şeklindeki ambalajıdır.</p> <p>10 mm ; 20 mm ve 50 mm küvetler: Standart dikdörtgen küvetlerdir.</p> <p>- WTW, Merck, Hach, Lovibond markaları ilgili firmaların tescilli markası olup, Matriks test kitleri ile herhangi bir ticari ilgileri yoktur.</p>					