



SU DÜNYASI LABORATUVAR HİZ. GIDA TARIM KALİBRASYON KİMYA ENDÜSTRİYEL ANALİZ

ÇEVRE DANIŞMANLIK İTHALAT İHRACAT SAN. VE TİC. A.Ş.

Yüksekalan Mahallesi 494 Sk. No:4/1 Muratpaşa / ANTALYA

Tel.: 0 242 323 28 35 • Fax: 0 242 323 28 55

e-mail: info@sudunyasilab.com

Seri:

000160

HAVUZ SUYU NUMUNE ALMA FORMU

Tesisin Adı ve Kodu	26.16	Numune Alım Tarihi:	10.05.2014
Tesisin Adresi	Alanya	Numune Alım Saati:	13:30

NUMUNE

YERİNDE ÖLÇÜMLER

SIRA NO	KOD NO	CİNSİ	MİKTARI	ALINDIĞI YER	DEZENFEKSİYON TÜRÜ	İSTENEN ANALİZLER	pH	Serbest Klor (mg/L)	Hidrojen Peroksit (mg/L)	Biguanid (mg/L)	Sıcaklık (°C)
1		Havuz suyu	1500 ml	Büyük Havuz	<input type="checkbox"/> Stabilizatörü Klor <input type="checkbox"/> Hidrojenperoksit+Biguanid <input type="checkbox"/> Klor ve Klorlu Bileşikler <input type="checkbox"/> Ozon, UV, Diğer	<input checked="" type="checkbox"/> Fiziksel Analiz <input checked="" type="checkbox"/> Kimyasal Analiz <input checked="" type="checkbox"/> Mikrobiyolojik Analiz	7.2	1.5			26°
2		"	"	Çocuk Havuzu	<input type="checkbox"/> Stabilizatörü Klor <input type="checkbox"/> Hidrojenperoksit+Biguanid <input type="checkbox"/> Klor ve Klorlu Bileşikler <input type="checkbox"/> Ozon, UV, Diğer	<input checked="" type="checkbox"/> Fiziksel Analiz <input checked="" type="checkbox"/> Kimyasal Analiz <input checked="" type="checkbox"/> Mikrobiyolojik Analiz	7.4	1.5			26°
3		"	"	Kaynatıcı Havuz	<input type="checkbox"/> Stabilizatörü Klor <input type="checkbox"/> Hidrojenperoksit+Biguanid <input type="checkbox"/> Klor ve Klorlu Bileşikler <input type="checkbox"/> Ozon, UV, Diğer	<input checked="" type="checkbox"/> Fiziksel Analiz <input checked="" type="checkbox"/> Kimyasal Analiz <input checked="" type="checkbox"/> Mikrobiyolojik Analiz	7.4	2.0			26°
4		"	"	Değerli Havuz	<input type="checkbox"/> Stabilizatörü Klor <input type="checkbox"/> Hidrojenperoksit+Biguanid <input type="checkbox"/> Klor ve Klorlu Bileşikler <input type="checkbox"/> Ozon, UV, Diğer	<input checked="" type="checkbox"/> Fiziksel Analiz <input checked="" type="checkbox"/> Kimyasal Analiz <input checked="" type="checkbox"/> Mikrobiyolojik Analiz	7.2	1.0			26°
					<input type="checkbox"/> Stabilizatörü Klor <input type="checkbox"/> Hidrojenperoksit+Biguanid <input type="checkbox"/> Klor ve Klorlu Bileşikler <input type="checkbox"/> Ozon, UV, Diğer	<input type="checkbox"/> Fiziksel Analiz <input type="checkbox"/> Kimyasal Analiz <input type="checkbox"/> Mikrobiyolojik Analiz					
					<input type="checkbox"/> Stabilizatörü Klor <input type="checkbox"/> Hidrojenperoksit+Biguanid <input type="checkbox"/> Klor ve Klorlu Bileşikler <input type="checkbox"/> Ozon, UV, Diğer	<input type="checkbox"/> Fiziksel Analiz <input type="checkbox"/> Kimyasal Analiz <input type="checkbox"/> Mikrobiyolojik Analiz					
					<input type="checkbox"/> Stabilizatörü Klor <input type="checkbox"/> Hidrojenperoksit+Biguanid <input type="checkbox"/> Klor ve Klorlu Bileşikler <input type="checkbox"/> Ozon, UV, Diğer	<input type="checkbox"/> Fiziksel Analiz <input type="checkbox"/> Kimyasal Analiz <input type="checkbox"/> Mikrobiyolojik Analiz					

Yukarıda evsafı yazılı olan havuz suyundan huzurunda Adet numune alınarak, numune alma formu tarafımızca imza edilmiştir.

Kantitatif Analizlerde Ölçüm Belirsizliği: ☐ İstenmiştir. ☐ İstenmemiştir.

Numuneler: ☐ Tarafımızca yerinden alınmıştır. ☐ Müşteri tarafından elden getirilmiştir.

*TSEN ISO 5667-1, TSEN ISO 5667-3, TSEN ISO 19458 standartlarına göre numune alımı gerçekleştirilmiştir.

Firma Yetkilisi/İmza

Numuneyi Alan/İmza

FR.85 Rev. No/Tarih:01/31.08.15

Yayın Tarihi: 20.11.2014