



T.C
EGE ÜNİVERSİTESİ
DÖNER SERMAYE İŞLETMESİ



Rapor Tarihi : 10.06.2021
Rapor No : 21053101

R A P O R

Saint-Gobain Weber Yapı Kimyasalları yetkilisi tarafından 28.05.2021 tarihinde getirilen Weber.EP 800 Kodlu numunede BS 6920 standardı kapsamında içme suyuna uygunluk testi yapılmış ve elde edilen sonuçlar aşağıdaki Tabloda verilmiştir.

SONUÇLAR :

Element	< BS.6920-1 Tablo Limit Değerleri (µg/L)	Birinci Gün Şahit (µg/L)	Birinci Gün Temas Suyu		Yedinci Gün Temas Suyu	
			Örnek Derişimi (µg/L)	Yedinci Gün Şahit (µg/L)	Örnek Derişimi (µg/L)	
Al	200	< BAS	0.852	0.750	< BAS	
As	10	7.164	< BAS	6.256	< BAS	
Ba	1000	221.716	< BAS	214.562	< BAS	
Cd	5	0.001	0.001	< BAS	< BAS	
Cr	50	0.998	< BAS	0.897	< BAS	
Fe	200	0.945	< BAS	2.194	< BAS	
Hg	1	0.082	< BAS	< BAS	< BAS	
Mn	50	0.176	0.084	0.253	< BAS	
Ni	20	0.229	0.175	0.319	< BAS	
Pb	25	0.057	< BAS	0.072	< BAS	
Se	10	0.353	0.038	0.438	< BAS	
Sb	5	0.105	< BAS	0.068	0.012	

BAS: Belirtme alt sınırı her elemet için 0.5 µg/kg'dır.

YORUM: Weber.EP 800 kodlu numunede tüm elementler için bulunan derişim değerleri izin verilen sınır değerlerin altında olması nedeniyle Weber.EP 800 kodlu ürünün BS 6920-1:2014 içme suyu standardına uygun olduğu saptanmıştır.


Prof. Dr. Zekerya DURSUN