



T.C.
EGE ÜNİVERSİTESİ
DÖNER SERMAYE İŞLETMESİ



Rapor Tarihi : 18.11.2019
Rapor No : 19110401

R A P O R

PLUSKİM KİMYA SAN. TİC. A.Ş. yetkilisi tarafından getirilen “**PLUSOL-R-501-01**” numunesinde BS 6920 standardı kapsamında içme suyuna uygunluk testi yapılmış ve elde edilen sonuçlar aşağıda belirtilmiştir.

SONUÇLAR

Element	< BS.6920-1 Tablo Limit Değerleri (µg/L)	Birinci Gün Şahit (µg/L)	Birinci Gün Temas Suyu	Yedinci Gün Şahit (µg/L)	Yedinci Gün Temas Suyu
			Örnek Derişimi (µg/L)		Örnek Derişimi (µg/L)
<i>Al</i>	200	6.284	< BAS	12.929	1.191
<i>As</i>	10	7.582	< BAS	7.512	0.632
<i>Ba</i>	1000	279.396	< BAS	266.669	15.528
<i>Cd</i>	5	0.002	0.004	0.003	0.015
<i>Cr</i>	50	1.227	< BAS	1.163	0.756
<i>Fe</i>	200	5.080	< BAS	14.524	< BAS
<i>Hg</i>	1	0.145	0.124	0.074	< BAS
<i>Mn</i>	50	0.333	< BAS	0.16	0.084
<i>Ni</i>	20	5.939	< BAS	< BAS	1.062
<i>Pb</i>	25	0.106	< BAS	0.239	0.080
<i>Se</i>	10	0.695	< BAS	0.434	< BAS
<i>Sb</i>	5	0.101	3.616	0.097	0.330

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

YORUM: İncelenen “**PLUSOL-R-501-01**” ya ilişkin elde edilen analiz sonuçları izin verilen limitlerin altında olması nedeniyle, BS 6920-1 içme suyu standardına uygun olduğu saptanmıştır.

T.C.
EGE ÜNİVERSİTESİ
FEN FAKÜLTESİ
KİMYA BÖLÜMÜ


Prof. Dr. Zekerya DURSUN



T.C.
EGE ÜNİVERSİTESİ
DÖNER SERMAYE İŞLETMESİ



Rapor Tarihi : 18.11.2019
Rapor No : 19110401

R A P O R

PLUSKİM KİMYA SAN. TİC. A.Ş. yetkilisi tarafından getirilen “PLUSOL-R-501-01” numunesinde BS 6920 standardı kapsamında içme suyuna uygunluk testi yapılmış ve elde edilen sonuçlar aşağıda belirtilmiştir.

SONUÇLAR

Element	< BS.6920-1 Tablo Limit Değerleri (µg/L)	Birinci Gün Şahit (µg/L)	Birinci Gün Temas Suyu	Yedinci Gün Şahit (µg/L)	Yedinci Gün Temas Suyu
			Örnek Derişimi (µg/L)		Örnek Derişimi (µg/L)
<i>Al</i>	200	6.284	< BAS	12.929	1.191
<i>As</i>	10	7.582	< BAS	7.512	0.632
<i>Ba</i>	1000	279.396	< BAS	266.669	15.528
<i>Cd</i>	5	0.002	0.004	0.003	0.015
<i>Cr</i>	50	1.227	< BAS	1.163	0.756
<i>Fe</i>	200	5.080	< BAS	14.524	< BAS
<i>Hg</i>	1	0.145	0.124	0.074	< BAS
<i>Mn</i>	50	0.333	< BAS	0.16	0.084
<i>Ni</i>	20	5.939	< BAS	< BAS	1.062
<i>Pb</i>	25	0.106	< BAS	0.239	0.080
<i>Se</i>	10	0.695	< BAS	0.434	< BAS
<i>Sb</i>	5	0.101	3.616	0.097	0.330

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

YORUM: İncelenen “PLUSOL-R-501-01” ya ilişkin elde edilen analiz sonuçları izin verilen limitlerin altında olması nedeniyle, BS 6920-1 içme suyu standardına uygun olduğu saptanmıştır.

T.C.
EGE ÜNİVERSİTESİ
FEN FAKÜLTESİ
KİMYA BÖLÜMÜ


Prof. Dr. Zekerya DURSUN