

37 °C'de koloni sayımı	20/ml
Piyasada satılan ambalajlı sulardan alınan numunede maksimum:	
22° C'de koloni sayımı	İmlahane için belirlenen sınır değerin on katını geçemez.
37 °C'de koloni sayımı	

TC.Sağlık Bakanlığı-İnsani Tüketim Amaçlı Sular hakkındaki Yönetmelik.

TAMB: Toplam aerobik mezofilik koloni sayısı.

AMBALAJLANMIŞ KAYNAK SUYU VE İÇME SUYU İLE SU İSTASYONLARI AYLIK KONTROL SONUÇLARI ŞUBAT 2016

NUMUNE AYI	NUMUNE BİLGİSİ	KOLİFORM BAKTERİ	E.Koli	Enterokok	TAMB (22 °C)	TAMB (37 °C)	RAPOR NO
Ş U B A T	AYSU SU 19 LT.	0/100ml.	0/100ml	0/250 ml	0/ml	0/ml	DLD 9627/2016
	AKI SU 19 LT	0/100ml.	0/100ml	0/250ml	0/ml	0/ml	DLD 9629/2016
	ŞÖLEN SU 19 LT.	0/100 ml.	0/100ml	0/250ml	0/ml	0/ml	DLD 9624-26/2016
	ŞÖLEN SU 1.5 LT.	0/100 ml.	0/100ml	0/250ml	0/ml	0/ml	DLD 9624-26/2016
	ŞÖLEN SU 0.5 LT.	0/100ml.	0/100ml	0/250ml	0/ml	0/ml	DLD 9624-26/2016
	TAMSU 19 LT	0/100ml.	0/100ml	0/250ml	0/ml	0/ml	DLD 1310-31/2016
	TAMSU 1.5 LT	0/100ml.	0/100ml	0/250ml	0/ml	0/ml	DLD 1310-31/2016
	TAMSU 0.5 LT	0/100ml.	0/100ml	0/250ml	0/ml	0/ml	DLD 1310-31/2016
	TAMSU 0.33 LT	0/100ml.	0/100ml	0/250ml	0/ml	0/ml	DLD 1310-31/2016
	TAMSU 200 CC	0/100ml.	0/100ml	0/250ml	0/ml	0/ml	DLD 1310-31/2016
	EGE SU 19 LT	0/100ml.	0/100ml	0/250ml	0/ml	0/ml	DLD 1310-31/2016
	UMBU SU 19 LT	0/100ml.	0/100ml	0/250ml	0/ml	0/ml	DLD 9628/2016
	CAN SU 19 LT	0/100ml.	0/100ml	0/250ml	0/ml	0/ml	DLD 1310-31/2016
	CEMER SU 0.5 LT	0/100ml.	0/100ml	0/250ml	0/ml	0/ml	DLD 1310-31/2016
	CEMER SU 1.5 LT	0/100ml.	0/100ml	0/250ml	0/ml	0/ml	DLD 1310-31/2016
	CEMER SU 19 LT	0/100ml.	0/100ml	0/250ml	0/ml	0/ml	DLD 1310-31/2016
	GÜRPINAR SU 19 LT	0/100ml.	0/100ml	0/250ml	0/ml	0/ml	DLD 1310-31/2016
	GÜRPINAR SU 5 LT	0/100ml.	0/100ml	0/250ml	0/ml	0/ml	DLD 1310-31/2016
	GÜRPINAR SU 1.5 LT	0/100ml.	0/100ml	0/250ml	0/ml	0/ml	DLD 1310-31/2016
	GÜRPINAR SU 0.5 LT	0/100ml.	0/100ml	0/250ml	0/ml	0/ml	DLD 1310-31/2016
	GÜRPINAR SU 250 CC	0/100ml.	0/100ml	150/1500ml	100/1000ml	0/ml	DLD 1310-31/2016
	AQUA FRESH 19 LT	0/100ml.	0/100ml	0/250ml	0/ml	0/ml	DLD 1310-31/2016
	AQUA FRESH 1.5 LT	0/100ml.	0/100ml	0/250ml	0/ml	0/ml	DLD 1310-31/2016
	AQUA FRESH 0.5 LT	0/100ml.	0/100ml	0/250ml	0/ml	0/ml	DLD 1310-31/2016
	MEYSU 1,5 LT	0/100ml.	0/100ml	0/250ml	0/ml	0/ml	DLD 1310-31/2016
	MEYSU 0,5 LT	0/100ml.	0/100ml	0/250ml	0/ml	0/ml	DLD 1310-31/2016
	MEYSU 0.33 LT	0/100ml.	0/100ml	0/250ml	0/ml	0/ml	DLD 1310-31/2016
	EVSU 19 LT	0/100ml.	0/100ml	0/250ml	0/ml	0/ml	DLD 11099-101/2016
	EVSU 0.33 LT	0/100ml.	0/100ml	0/250ml	0/ml	0/ml	DLD 11099-101/2016
	EVSU 0.5 LT	0/100ml.	0/100ml	0/250ml	0/ml	0/ml	DLD 11099-101/2016
ICY SU 19 LT	0/100ml.	0/100ml	0/250ml	0/ml	0/ml	DLD 11111-13/2016	
ICY SU 1.5 LT	0/100ml.	0/100ml	0/250ml	0/ml	0/ml	DLD 11111-13/2016	

