

FAKİR HYPO SU ANALİZLERİ





ÇEŞME SUYU ÖNCESİ		ÇEŞME SUYU YÜKSEK MOD TUZLU		ÇEŞME SUYU DÜŞÜK MOD TUZLU	
ANALİZ ADI	SONUÇ	ANALİZ ADI	SONUÇ	ANALİZ ADI	SONUÇ
pH	7,6	pH	8,4	pH	8,1
İletkenlik	735 us/cm	İletkenlik	4,32 us/cm	İletkenlik	4,2 us/cm
Sertlik	17,5 F	Sertlik	18 F	Sertlik	19 F
CaO	9,83 mgCao/g	CaO	9,83 mgCao/g	CaO	9,83 mgCao/g
Peroksit	%0	Peroksit	%0	Peroksit	%0
Aktif Klor	%0	Aktif Klor	%0,013135	Aktif Klor	%0,00426
Klorür	63,75 ppm	Klorür	-	Klorür	-
SAF SU ÖNCESİ		SAF SU YÜKSEK MOD TUZLU		SAF SU DÜŞÜK MOD TUZLU	
ANALİZ ADI	SONUÇ	ANALİZ ADI	SONUÇ	ANALİZ ADI	SONUÇ
pH	5,9	pH	8,8	pH	8,5
İletkenlik	9,91 us/cm	İletkenlik	3620 us/cm	İletkenlik	3480 us/cm
Sertlik	0 F	Sertlik	0,5 F	Sertlik	0,5 F
CaO	8,43 mgCao/g	CaO	9,83 mgCao/g	CaO	9,83 mgCao/g
Peroksit	%0	Peroksit	%0	Peroksit	%0
Aktif Klor	%0	Aktif Klor	%0,0129575	Aktif Klor	%0,0044375
Klorür	1,75 ppm	Klorür	-	Klorür	-