



Təmizlənmiş suyun müvafiq standartta uyğun sınaq protokolu (nümunə olaraq)

A standardized test protocol for purified water (as a sample)

Протокол теста очищенной воды в соответствии с действующим стандартом (как пример)

	SINAQ PROTOKOLU	
F-001	Yenilənmə sayı:1	Səh. 1 / 1

<i>Laboratoriyada qeydiyyat № 00160</i>	<i>Nümunənin Götürülmə Tarixi</i>	<i>09.04.2015</i>
<i>Götürüldüyü yer : Biləcəri qəsəbəsi.Y.Hüseynov küçəsi 101. Qab 2</i>	<i>Hava şəraiti</i>	<i>Temperatur : 14° C</i> <i>Rütubət : 60 %</i>
	<i>Nümunənin temperaturu</i>	

TULLANTI SU ANALİZ NƏTİCƏLƏRİ

Göstəricinin adı (Parameter)	Vahid (Unit)	Nəticə (Result)	Başlanma Tarixi (start date)	Bitmə Tarixi (end date)	Metod (method)	Qoyulan Keyfiyyət Talabları	
FİZİKİ-KİMYƏVİ GÖSTƏRİCİLƏR (Physico-Chemical Analysis)							
pH	pH vahidi (pH unit)	7,83	09.04.2015	09.04.2015	ISO 10523	6,5-8,5	
Asılı maddələr (Suspended solids)	mq/l	50	09.04.2015	09.04.2015	SM2540 D	375	
OKT (COD)	mq O ₂ /l	2335	09.04.2015	09.04.2015	SM 5220 B	500	
OBT₅ (BOD)	mq O ₂ /l		09.04.2015		SM5210 B	375	
Fenol	mq/l	0,95	09.04.2015	09.04.2015	AutoAnalyzer metod G-386-08 Rev.6	0,01	
Səthi Aktiv Maddələr	mq/l	1,0	09.04.2015	09.04.2015	Kit Metodu	1,5	

CAVABDEH İMZALAR (Sign`s)
AÇIQLAMALAR (Explanations)