

ردیف	پارامترهای مربوط به نمونه برداری آب				قیمت نهایی
	فارسی	لاتین	علامت اختصاری	واحد	
۱	پی اچ	pH	pH	-	۶۶,۰۰۰
۲	کل جامدات محلول	Total Dissolved Solids	TDS	mg/l	۶۰,۰۰۰
۳	کل مواد معلق	Total Suspended Solids	TSS	mg/l	۱۷۰,۰۰۰
۴	کدورت	Turbidity	Turb.	NTU	۱۱۰,۰۰۰
۵	رنگ	Color	Col.	Unit Pt-Co	۱۱۰,۰۰۰
۶	اکسیژن محلول	Dissolved Oxygen	DO	mg/l O ₂	۱۱۰,۰۰۰
۷	هدایت الکتریکی	Electricity Conductivity	EC	μS/Cm	۷۵,۰۰۰
۸	شوری آب	Salinity	Salt	ppt	۷۵,۰۰۰
۹	سختی کل	Total Hardness	TH	mg/l CaCO ₃	۴۰۰,۰۰۰
۱۰	سختی موقت	Tempent Hardness	-	mg/l CaCO ₃	۲۱۰,۰۰۰
۱۱	سختی دائم	Permanent Hardness	-	mg/l CaCO ₃	۴۰۰,۰۰۰
۱۲	کربنات	Carbonate	CO ₃ ⁻²	mg/l	۳۵۰,۰۰۰
۱۳	بی کربنات	Bicarbonate	HCO ₃ ⁻	mg/l	۳۵۰,۰۰۰
۱۴	کلسیم	Calcium	Ca	mg/l Ca	۲۱۰,۰۰۰
۱۵	منیزیم	Magnesium	Mg	mg/l Mg	۱۰۰,۰۰۰
۱۶	قلیابیت متیل اورانژ	Methyorange Alkalinity	MA	mg/l CaCO ₃	۳۵۰,۰۰۰
۱۷	قلیابیت فنل فتالین	Phenol phetalein Alkalinity	PA	mg/l CaCO ₃	۳۲۰,۰۰۰
۱۸	قلیابیت کل	Total Alkalinity	T-ALK	mg/l CaCO ₃	۳۶۰,۰۰۰

ردیف	پارامترهای مربوط به نمونه برداری آب				قیمت نهایی
	فارسی	لاتین	علامت اختصاری	واحد	
۱۹	کلر آزاد	Free Chlorine	Cl ₂	mg/l Cl ₂	۱۰۰,۰۰۰
۲۰	کلراید	Chloride	Cl ⁻	mg/l Cl ⁻	۲۶۰,۰۰۰
۲۱	سیانید	Cyanide	CN ⁻	mg/l CN ⁻	۳۲۰,۰۰۰
۲۲	دانسیته	Density	d	g/cm ³	۱۱۰,۰۰۰
۲۳	نیتريت	Nitrite	NO ₂	mg/l N-NO ₂	۲۱۰,۰۰۰
۲۴	نترات	Nitrate	NO ₃	mg/l N-NO ₃	۲۵۰,۰۰۰
۲۵	نیتروژن کل	Total Nitrogen	T-N	mg/l N	۵۵۰,۰۰۰
۲۶	آمونیم	Ammonium	N-NH ₄ ⁺	mg/l NH ₄ ⁺	۲۵۰,۰۰۰
۲۷	اورتو فسفات	Orto Phosphate	O-PO ₄	mg/l O-PO ₄	۲۵۰,۰۰۰
۲۸	فسفات کل	Total Phosphate	T-PO ₄	mg/l T-PO ₄	۲۶۰,۰۰۰
۲۹	سولفیت	Sulfite	SO ₃	mg/l SO ₃	۲۲۰,۰۰۰
۳۰	سولفید	Sulfide	S ⁻²	mg/l S ⁻²	۲۵۰,۰۰۰

۲۲۰,۰۰۰	طیف سنجی (HACH-DR2010)	mg/l SO ₄	SO ₄	Sulfate	سولفات	۳۱
۵۲۰,۰۰۰	طیف سنجی (HACH-DR2010)	mg/l Si ⁻	Si	Silica	سیلیس	۳۲
۲۶۰,۰۰۰	طیف سنجی (HACH-DR2010)	mg/l F ⁻	F ⁻	Fluoride	فلوراید	۳۳
۴۰۰,۰۰۰	وزن سنجی	mg/l	TOG	Total Oil & Grease	چربی روغن	۳۴
۵۷۰,۰۰۰	آنالیز دستگاهی (HACH-COD Reactor)	mg/l	COD	Chemical Oxygen Demand	اکسیژن مورد نیاز	۳۵

قیمت نهایی	روش انجام آزمایش	پارامترهای مربوط به نمونه برداری آب			فارسی	کد
		واحد	علامت اختصاری	لاتین		
۴۱۰,۰۰۰	آنالیز دستگاهی (DO Meter-YSI55)	mg/l	BOD ₅	Biochemical Oxygen Demand	اکسیژن مورد نیاز	۳۶
۱۱,۰۰۰,۰۰۰	اسپکتروفتومتر	mg/l	-	Detergent	دترجنت	۳۷
۴۵۰,۰۰۰	تخمیر ۹ لوله ای	MPN/100cc	FC	Fecal Coliforms	کلی فرم گوارشی	۳۸
۴۳۰,۰۰۰	تخمیر ۹ لوله ای	MPN/100cc	TC	Total Coliforms	کل کلیفرم	۳۹
۵۲۰,۰۰۰	جذب اتمی (Varian 220A)	mg/l Cd	Cd	Cadmium	کادمیم	۴۰
۵۲۰,۰۰۰	جذب اتمی (Varian 220A)	mg/l Cu	Cu	Copper	مس	۴۳
۵۲۰,۰۰۰	جذب اتمی (Varian 220A)	mg/l Mn	Mn	Manganese	منگنز	۴۵
۹۵۰,۰۰۰	جذب اتمی (Varian ۲۲۰A)	μg/l As	As	Arsenic	آرسنیک	۴۷
۵۲۰,۰۰۰	جذب اتمی (Varian ۲۲۰A)	mg/l Zn	Zn	Zinc	روی	۴۸
۵۲۰,۰۰۰	جذب اتمی (Varian 220A)	mg/l Pb	Pb	Lead	سرب	۴۹
۵۲۰,۰۰۰	جذب اتمی (Varian 220A)	mg/l Fe	Fe	Iron	آهن	۵۰
۵۲۰,۰۰۰	جذب اتمی (Varian 220A)	mg/l Co	Co	Cobalt	کبالت	۵۱
۵۲۰,۰۰۰	جذب اتمی (Varian 220A)	mg/l Cr	Cr	Chromium	کروم	۵۲
۹۵۰,۰۰۰	جذب اتمی (Varian 220A)	mg/l Hg	Hg	Mercury	جیوه	۵۳
۵۲۰,۰۰۰	جذب اتمی (Varian 220A)	mg/l Ni	Ni	Nickel	نیکل	۵۴
۹۵۰,۰۰۰	جذب اتمی (Varian ۲۲۰A)	mg/l Se	Se	Selenium	سلنیم	۵۵
۵۲۰,۰۰۰	جذب اتمی (Varian ۲۲۰A)	mg/l Al	Al	Aluminum	آلومینیم	۵۶
۱,۷۰۰,۰۰۰	اسپکتروفتومتر	-	-	Chlorophyll	کلروفیل a	۵۷
۲,۳۰۰,۰۰۰	-	-	-	Jar Test	جار تست	۵۸
۱,۷۰۰,۰۰۰	بیلینجر	No/l	-	Nematod	نماتد	۵۹