

ردیف	نام آزمون	کد آزمون
۱	pH- آب/پساب	۴۸۰۰
۲	دما- آب/پساب	۴۸۰۱
۳	دما- هوا	۴۸۰۲
۴	DO- آب/پساب	۴۸۰۳
۵	BOD <sub>5</sub> - آب/پساب	۴۸۰۴
۶	COD- آب/پساب	۴۸۰۵
۷	نیترات (NO <sub>3</sub> ) - آب/پساب	۴۸۰۶
۸	نیتریت (NO <sub>2</sub> ) - آب/پساب	۴۸۰۷
۹	کل جامدات (TS) - آب/پساب	۴۸۰۸
۱۰	کل جامدات محلول (TDS) - آب/پساب	۴۸۰۹
۱۱	کل جامدات معلق (TSS) - آب/پساب	۴۸۱۰
۱۲	قابلیت ته نشینی جامدات (SS) - آب/پساب	۴۸۱۱
۱۳	جامدات معلق فرار (VSS) - آب/پساب	۴۸۱۲
۱۴	رنگ- آب/پساب	۴۸۱۳
۱۵	Turbidity- آب/پساب	۴۸۱۴
۱۶	هدایت الکتریکی (EC)- آب/پساب	۴۸۱۵
۱۷	سختی کل- آب/پساب	۴۸۱۶
۱۸	سختی دائم- آب/پساب	۴۸۱۷
۱۹	سختی موقت- آب/پساب	۴۸۱۸
۲۰	دانسیته- آب/پساب	۴۸۱۹
۲۱	CO <sub>2</sub> - آب/پساب	۴۸۲۰
۲۲	سولفید هیدروژن (H <sub>2</sub> S) - آب/پساب	۴۸۲۱
۲۳	TOC- آب/پساب	۴۸۲۲
۲۴	قلیائیت فنل- آب/پساب	۴۸۲۳
۲۵	قلیائیت کل- آب/پساب	۴۸۲۴
۲۶	آمونیاک (NH <sub>3</sub> )- آب/پساب	۴۸۲۵
۲۷	روغن و چربی (O&G)- آب/پساب	۴۸۲۶
۲۸	سورفتانت (MBAS)- آب/پساب	۴۸۲۷
۲۹	نسبت جذب سدیم (SAR)- آب/پساب	۴۸۲۸
۳۰	شوری- Salinity آب/پساب	۴۸۲۹
۳۱	کلسیم (Ca)- آب/پساب	۴۸۳۰

۴۸۳۱	منیزیوم-(Mg)-آب/پساب	۳۲
۴۸۳۲	سولفات-(SO <sub>4</sub> )-آب/پساب	۳۳
۴۸۳۳	سدیم-(Na)-آب/پساب	۳۴
۴۸۳۴	پتاسیم-(K)-آب/پساب	۳۵
۴۸۳۵	آمونیوم-(NH <sub>4</sub> )-آب/پساب	۳۶
۴۸۳۶	فسفات کل-(PO <sub>4</sub> )-آب/پساب	۳۷
۴۸۳۷	پرمنگنات مصرفی-(MnO <sub>4</sub> )-آب/پساب	۳۸
۴۸۳۸	آهن دو ظرفیتی-(Fe <sup>2</sup> )-آب/پساب	۳۹
۴۸۳۹	آهن سه ظرفیتی-(Fe <sup>3</sup> )-آب/پساب	۴۰
۴۸۴۰	آهن کل-(Fe)-آب/پساب	۴۱
۴۸۴۱	منگنز-(Mn)-آب/پساب	۴۲
۴۸۴۲	کلرید-(Cl)-آب/پساب	۴۳
۴۸۴۳	درصد ازت کل-(TN)-آب/پساب	۴۴
۴۸۴۴	ازت کل-(TN)-آب/پساب	۴۵
۴۸۴۵	کلر آزاد-آب/پساب	۴۶
۴۸۴۶	فلوراید-(F)-آب/پساب	۴۷
۴۸۴۷	کلروفیل a - آب/پساب	۴۸
۴۸۴۸	درصد متانول و اتانول- آب/پساب	۴۹
۴۸۴۹	دی-آب/پساب	۵۰
۴۸۵۰	شدت بو-آب	۵۱
۴۸۵۱	فسفر محلول کل-آب/پساب	۵۲
۴۸۵۲	بیکربنات-(HCO <sub>3</sub> )-آب/پساب	۵۳
۴۸۵۳	کربنات-(CO <sub>3</sub> )-آب/پساب	۵۴
۴۸۵۴	سیلیس-(SiO <sub>2</sub> )-آب/پساب	۵۵
۴۸۵۵	سولفیت-(SO <sub>3</sub> )-آب/پساب	۵۶
۴۸۵۶	روغن-(Oil)-آب/پساب	۵۷
۴۸۵۷	-TON-آب/پساب	۵۸
۴۸۵۸	فسفر آلی محلول-آب/پساب	۵۹
۴۸۵۹	فسفر کل-(TP)-آب/پساب	۶۰
۴۸۶۰	کل فسفر آلی-آب/پساب	۶۱
۴۸۶۱	اسیدیته-آب/پساب	۶۲
۴۸۶۲	جارست پساب	۶۳

۴۸۶۳	جارتسست آب	۶۴
۴۸۶۴	فنل- آب/پساب	۶۵
۴۸۶۵	فرمالدئید- آب/پساب	۶۶
۴۸۶۶	آب/پساب- PCBs	۶۷
۴۸۶۷	کل هیدروکربنهاي نفتی (TPH)- آب/پساب	۶۸
۴۸۶۸	سموم کلره- آب/پساب	۶۹
۴۸۶۹	سموم فسفره- آب/پساب	۷۰
۴۸۷۰	سیانید (CN)- آب/پساب	۷۱
۴۸۷۱	فسفر محلول- آب/پساب	۷۲
۴۸۷۲	کلسیم(Ca) بر حسب CaCO <sub>3</sub> - آب/پساب	۷۳
۴۸۷۳	نیتروژن کل غیرآلی	۷۴
۴۸۷۴	MTBE	۷۵
۴۸۷۵	سولفید- آب/پساب	۷۶
۴۸۷۶	اندازه گیری نمک در آب	۷۷
۴۸۷۷	هیدروکسید OH <sup>-</sup> - آب	۷۸