

قیمت (ریال)	مشخصات فنی	مدل	تصویر
۱۱/۵۰۰/۰۰۰	اندازه گیری کلر آزاد : 0-10 ppm با دقت 0.01 اندازه گیری کلر توتال : 0-10 ppm با دقت 0.01 اندازه گیری PH آب : 6.5-8.5 با دقت 0.1 اندازه گیری سختی TH : 0-400 ppm با دقت 0.1 اندازه گیری برم : 0-22 ppm با دقت 0.1 اندازه گیری اسید سیانوریک : 0-125 ppm با دقت 0.1 اندازه گیری Total Alkalinity : 0-250 ppm با دقت 0.1 به همراه ۱۰۰ قرص جهت تست برای تمامی ردیفهای فوق جداگانه ، دارای کیف قابل حمل	دستگاه اندازه گیری کلر مدل ColorQ2057	
۵۰۰/۰۰۰	سری ۵۰ عددی قرص کلر آزاد DPD 1 دستگاهی (نوع دستی صفحه ۱۶)	NEW	
۵۰۰/۰۰۰	سری ۵۰ عددی قرص کلر توتال DPD دستگاهی (نوع دستی صفحه ۱۶)		
۵۸/۹۰۰/۰۰۰	اندازه گیری کدورت آب شهری و روستایی ، اندازه گیری کدورت فاضلاب رنج اندازه گیری فوق العاده (0-4000 NTU) با دقت 0.01 قابل اتصال به کامپیوتر ، دارای کیف پلاستیکی قابل حمل ، دارای کیت کامل تست	دستگاه کدورت سنج Turbidity Meter مدل 2020WE ((خد آب))	
۲/۲۰۰/۰۰۰	محلول استاندارد 0 NTU دارای iso 7027	قابل کار با برق و باطری با ۵ سال کارایی باطری	
۲/۲۰۰/۰۰۰	محلول استاندارد 1 NTU دارای iso 7027		
۲/۲۰۰/۰۰۰	محلول استاندارد 10 NTU دارای iso 7027		
۲/۲۰۰/۰۰۰	محلول استاندارد 100 NTU دارای iso 7027		
۲۵/۵۰۰/۰۰۰	توضیحات در صفحه ۴ لیست قیمت	PH متر مخصوص مواد جامد PH Spear مدل NEW	
۹۰/۰۰۰/۰۰۰	دارای 3 ست کامل 25 عددی معرف (0-150) ، (0-1500) ، (0-15000) با امکان ثبت 500 جواب قبلی و همچنین دارای قابلیت نصب به کامپیوتر دارای امکان اندازه گیری مواد و عناصر زیر (در صورت تهیه کیتهای مربوطه) ازون ، کلر ، آمونیاک ، مس ، فلوراید ، فسفات ، سولفات ، سولفید ، روی ، سالیسیلات و بهمراه : راکتور مدل 0-0102 با کنترلر OverTemp cut	COD متر (فلومتر کامل) مدل 1925 بهمراه راکتور 12 خانه 0-0102	
۴/۴۵۰/۰۰۰	با مش 153 میکرون و طول 38.1 سانتیمتر و دهانه 12.7 سانتیمتر	تور پلانکتون گیری	

واردات جدید : کیتهای اندازه گیری به روش دستی جهت : کلر ، pH ، فسفات ، فسفیت ، نیترات ، نیترات ، آمونیاک و

NEW

قیمت (ریال)	مشخصات فنی	مدل	تصویر
۷۵۰/۰۰۰	جهت اندازه گیری کلروPH همراه کمپراتور ضدآب با ۳۰ عدد قرص برای هر مورد ۷۰۱۹ کد	کیت اندازه گیری کلروPH اچ	
۳/۹۵۰/۰۰۰	در رنج: ۰.۵ تا ۱۰.۵ اوپی اچ: ۸.۸ تا ۸.۲ دارای کمپراتور باد و اسلاید مقایسه ای با ۸ رنگ با قابلیت انجام ۵۰ تست همراه با قرص ها DPD1, DPD3, Phenol red ۵۰ عددی همراه با کیف مخصوص حمل	کیت اندازه گیری کلر آزاد و توتال 3366-NJ-01	
۱/۷۵۰/۰۰۰	جهت اندازه گیری کلر آزاد در بسته های مخصوص ۵۰ عددی (فروش کمتر از ۵۰ عدد مقدور میباشد)	قرص DPD1 6999AM	
۱/۷۵۰/۰۰۰	جهت اندازه گیری کلر توتال و برمین توتال در بسته های مخصوص ۵۰ عددی (فروش کمتر از ۵۰ عدد مقدور میباشد)	قرص DPD3 6905AM	
۱/۷۵۰/۰۰۰	جهت اندازه گیری PH در بسته های مخصوص ۵۰ عددی (فروش کمتر از ۵۰ عدد مقدور میباشد)	قرص pH (Phenol Red) ۶۹۱۵	
۹۵۰/۰۰۰	رنج نیترات: ۵۰ و ۱۰ و ۲۵ و ۵۰ رنج نیتریت: ۰.۵ و ۱ و ۵ و ۱۰ ۵۰ تستی	نوار تست نیترات و نیتریت ۲۹۹۶	
۸/۴۰۰/۰۰۰	دارای رنج: ۰.۲۵، ۰.۵، ۱.۰، ۲.۰، ۴.۰، ۶.۰، ۸.۰، ۱۰.۰ ppm کمپراتور باد و اسلاید مقایسه ای با ۸ رنگ با قابلیت انجام ۴۰ تست همراه با معرف و لوازم مخصوص اندازه گیری نیترات و نیتریت دارای جعبه قابل حمل	کیت اندازه گیری نیترات و نیتریت ۳۵۱۹	

کد کالا	مشخصات فنی	مدل	تصویر
۶/۷۰۰/۰۰۰	0.0, 0.05, 0.1, 0.25, 0.5, 1.0, 2.0 ppm دارای کمپراتور باد و اسلاید مقیاسهای با ۸ رنگ با قابلیت انجام ۵۰ تست همراه با معرف و لوازم مخصوص اندازه گیری آمونیاک، دارای جعبه قابل حمل	کیت اندازه گیری آمونیاک 3304-01	
۱/۲۵۰/۰۰۰	0, 0.5, 1, 3, 5, 10 کلر و کلر آزاد: PH: ۰.۵, ۰.۶, ۰.۷, ۰.۸, ۰.۹ سختی: ۰.۵, ۱.۰, ۲.۰, ۴.۰ نیترات: ۰.۵, ۱.۰, ۲.۵, ۵.۰ نیتریت: ۰.۵, ۱.۰, ۲.۰, ۵.۰	نوار تست جهت اندازه گیری پارامترهای آب 2933G ۲۵ تستی	
۱/۲۵۰/۰۰۰	کلر آزاد: ۰.۵, ۱.۰, ۲.۰, ۳.۰, ۵.۰ ppm برمین: ۰.۲, ۰.۴, ۰.۶, ۱.۰ ppm کلر توتال: ۰.۵, ۱.۰, ۲.۰, ۳.۰ ppm آلکالینیتی: ۰.۴, ۰.۸, ۱.۲, ۱.۸, ۲.۴ ppm PH: ۰.۲, ۰.۴, ۰.۶, ۰.۸, ۰.۹, ۱.۰, ۱.۲, ۱.۴, ۱.۶, ۱.۸, ۲.۰ سختی کل: ۰.۱, ۰.۲, ۰.۳, ۰.۴, ۰.۵, ۰.۸, ۱.۰ ppm سیانوریک اسید: ۰.۴, ۱.۰, ۱.۵, ۲.۵ ppm	نوار تست جهت اندازه گیری پارامترهای کلر آزاد- کلر توتال برمین- قلیائیت PH سیانوریک اسید سختی کل: 3028 ۵۰ تستی	
۳۸۰/۰۰۰	رنج کلر توتال: ۰.۱, ۰.۵, ۱.۰, ۲.۰, ۵.۰ : PH رنج ۰.۴, ۰.۶, ۰.۷, ۰.۸, ۰.۹ ۲۵ تستی	نوار تست جهت اندازه گیری کلر توتال و PH 2987	
۷/۲۰۰/۰۰۰	دارای دورنج: 0.5, 1, 2, 3, 4, 6, 8, 10 ppm 5, 10, 20, 30, 40, 60, 80, 100 ppm PO43 دارای کمپراتور باد و اسلاید مقیاسه ای با ۸ رنگ با قابلیت انجام ۵۰ تست همراه با ریجنت و لوازم مخصوص اندازه گیری فسفات	کیت اندازه گیری فسفات 3114	
۶۰۰/۰۰۰	استریپ فسفات با رنج پایین 0, 100, 200, 500, 1000, 2500 ppb دارای زمان قرائت کمتر از ۱۵ ثانیه	کیت اندازه گیری فسفات رنج پایین ۲۵ تستی	
۹۵۰/۰۰۰	استریپ فسفات با رنج پایین 3000, 6000, 12000 ppb دارای زمان قرائت کمتر از ۱۵ ثانیه	کیت اندازه گیری فسفات رنج بالا ۲۵ تستی	
۱/۶۵۰/۰۰۰	رنج: 0, 0.5, 1.0, 3.0, 6.0 ppm ۲۵ تستی	نوار تست اندازه گیری آمونیاک 3023-G	