

چکر کلر HI771

اطلاعات محصول چکر کلر HI771

چکر کلر HI771 یک روش ساده، دقیق و مقرون به صرفه برای اندازه گیری محدوده کلر بسیار بالا است. HI771 که به عنوان جایگزین دقیق تری برای تست کیت های شیمیایی طراحی شده است، در چهار مرحله آسان نتایج سریع و دقیق را ارائه می دهد.



- ۱) مرحله اول - یک نمونه به کووت (های) تعبیه شده اضافه کنید
- ۲) مرحله دوم - نمونه را وارد Checker کنید و آن را صفر کنید
- ۳) مرحله سوم - نمونه را بردارید و معرف را اضافه کنید
- ۴) مرحله چهارم - ویال را داخل دستگاه گذاشته و دکمه را ۳ ثانیه نگه دارید تا تایمر شمارش معکوس دستگاه فعال شود، پس از سپری شدن زمان دستگاه عدد دقیق را نمایش می دهد



چکر کلر HI771 از سازگاری روشهای استاندارد برای آب و فاضلاب Cl ۴۵۰۰ استفاده می کند.

لطفاً جهت آگاهی از قیمت چکر کلر [HI771](#) و یا خرید HI771 HANNA [با ما](#) تماس بگیرید.

مشخصات فنی چکر کلر: HI771

Range	0 to 500 ppm
Resolution	1 ppm
Accuracy (@25°C/77°F)	±3 ppm ± 5% of reading
Measurement Method	Colorimetric
Light Source	Photodiode @525 nm
Light Detector	Silicon photocell
Method	Adaptation of the standard methods for water and wastewater 4500Cl.
Power Supply	Battery - 1 x 1.5V AAA
Power Auto Off	After 10 min. of inactivity
Environment	0 to 50°C (32 to 122°F); RH max 95% non-condensing
Dimensions	81.5 x 61 x 37.5 mm (3.2 x 2.4 x 1.5")
Dimensions	81.5 x 61 x 37.5 mm (3.2 x 2.4 x 1.5")
Weight	64 g (2.25 oz.)