

چکر ید HI718

اطلاعات چکر ید HI718

چکر ید HI718 فاصله بین تست کیت های شیمیایی ساده و دستگاههای دقیق حرفه ای را برطرف می کند. تست کیت های شیمیایی دقیق نیستند ، همینطور دستگاههای دقیق حرفه ای هم می تواند هزینه های زیادی داشته باشد و برای کالیبراسیون و نگهداری وقت گیر هستند HANNA HI718 و Checker@HC دقیق و مقرون به صرفه است .



رنگ سنج دستی قابل حمل HI 718 Checker@HC دارای وضوح 0,1 ppm و دقت $\pm 0,1 \pm 5\%$ ppm reading خواندن است. این Checker@ HC از اصلاح روش DPD برای ید باقیمانده استفاده می کند.



سبک طراحی شده این Checker@HC کاملاً در دست و جیب شما قرار می گیرد و LCD بزرگ آن به راحتی قابل خواندن است. ویژگی خاموش شدن خودکار اطمینان می دهد که اگر فراموش کردید ، عمر باتری از بین نرود.



استفاده از چکر ید HI718 بسیار ساده است. ابتدا دستگاه را با نمونه آب خود صفر کنید. بعد ، معرف را اضافه کنید و در مرحله آخر ، ویال را درون دستگاه قرار دهید ، دکمه را فشار دهید و نتایج را بخوانید.

اطلاعات سفارش گذاری چکر ید HI718

HI718 همراه با نمونه های مخصوص کووت با کلاهک (۲) ، معرف پودر ید (۶) ، باتری و دستورالعمل ارائه می شود.

مشخصات فنی چکر ید HI718

Range	00.0 to 12.5 ppm (mg/L)
Resolution	0.1 ppm (mg/L)
Accuracy @ 25°C	±0.1 ppm ±5% of reading
Light Source	LED @ 525 nm
Light Detector	silicon photocell
Environment	0 to 50°C (32 to 122°F); RH max 95% non-condensing
Battery Type	(1) 1.5V AAA
Auto-off	after two minutes of non-use and ten seconds after reading
Dimensions	81.5 x 61 x 37.5 mm (3.2 x 2.4 x 1.5")
Weight	64 g (2.25 oz.)
Method	adaptation of the Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, 18th edition, DPD method.