

## چکر کلر کل HI711

### اطلاعات محصول چکر کلر کل HI711

چکر کلر کل HI711 پل ارتباطی بین تست کیت های شیمیایی ساده و دستگاههای دقیق حرفه ای است. تست کیت های شیمیایی دقیق نیستند در حالی که دستگاههای دقیق حرفه ای می تواند هزینه های زیادی داشته باشد و برای کالیبره و نگهداری وقت گیر هستند. چکر کلر کل HI711 دقیق و مقرون به صرفه است.



این رنگ سنج دستی قابل حمل Checker®HC دارای وضوح  $0.01 \text{ ppm}$  و دقت  $\pm 0.03 \text{ ppm}$   $\pm 3\%$  reading می باشد. همچنین از روش DPD تأیید شده توسط EPA استفاده می کند.

سبک طراحی شده 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 کمی دهد که اگر فراموش کردید خاموش کنید عمر باتری از بین نمی رود.



استفاده از چکر کلر کل HI711 بسیار ساده است. ابتدا دستگاه را با نمونه آب خود صفر کنید. بعد ، معرف را اضافه کنید. در مرحله آخر ، ویال را درون Checker®HC قرار دهید ، دکمه را فشار دهید و نتایج را بخوانید. به همین راحتی!



متعلقات دستگاه چکر کلر کل HI711 :

HI711 Checker®HC به همراه کووت با کلاهک (۲) ، معرف پودر کل کلر (۶) ، باتری و دستورالعمل ارائه می شود.

اطلاعات فنی چکر کلر کل HI711

|                 |  |
|-----------------|--|
| Range           | 0.00 to 3.50 ppm<br>(mg/L)                                 |
| Resolution      | 0.01 ppm (mg/L)  |
| Accuracy @ 25°C | ±0.03 ppm ±3% 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 USEPA method 330.5, DPD method               |