

چکر نیکل HI726

HI726 Checker HC[®] - Nickel, HR

اطلاعات دستگاه چکر نیکل HI726

نیکل به طور گسترده ای در آبکاری ، تولید فولاد ، دستگاه های الکترونیکی ، سرامیک و شیشه های رنگی استفاده می شود. نیکل نقش حیاتی در بسیاری از فرایندهای علوم کاربردی و علوم بنیادی ایفا می کند. این امر مستلزم توسعه روشهای سریع برای تخمین نیکل است.



استفاده از چکر نیکل HI726 بسیار ساده است. ابتدا دستگاه را با نمونه آب خود صفر کنید. بعد ، معرف را اضافه کنید ، به آرامی تکان دهید تا حل شود و در مرحله آخر ، ویال را درون Checker@HC قرار دهید ، دکمه عملیاتی را برای حدود ۳ ثانیه فشار دهید. صفحه نمایش قبل از اندازه گیری شمارش معکوس را نشان می دهد یا به جای آن ، ۱ دقیقه صبر کنید و دکمه عملیاتی را فشار دهید. با اتمام تایمر ، دستگاه میزان خواندن و نمایش را در گرم در لیتر نیکل انجام می دهد. به همین راحتی

لطفاً جهت خرید چکر نیکل [HI726](#) یا اطلاع از قیمت رور [HI726 HANNA](#) با [ما](#) تماس بگیرید.



مشخصات فنی چکر نیکل HI726

| | |
|-----------------|--------------------------------------------------------------|
| Range | 0.00 to 7.00 g/L |
| Resolution | 0.01 g/L |
| Accuracy @ 25°C | ±0.10 g/L ±5% of reading |
| Light Source | LED @ 575 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 three 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 photometric method |