

الکترو د DO مدل HI7698194

الکترو د DO مدل HI7698194 : الکترو د HI7698194 یک الکترو د غشایی اکسیژن محلول در آب از نوع گالوانیک و قابل تعویض می باشد ، این الکترو د فقط برای استفاده دستگاه HI98194 مناسب می باشد . بدنه این سنسور از مواد بادوام ABS ساخته شده است و دارای ممبران غشایی که به راحتی قابل تعویض است ، می باشد. غشاء از جنس HDPE ساخته شده است. سنسور HI7698194-2 حاوی کاتد نقره و آند روی است. ماژول سنسور برای نصب آسان و یکپارچه سازی با الکترو د دارای سریال نامبر می باشد.



جزئیات بیشتر پر اب اکسیژن محلول :

- ممبران به راحتی قابل تعویض است
- غشاء پیش بینی شده (HDPE پلی اتیلن با چگالی بالا) برای پر کردن الکترو لیت ساده و قرار دادن آسان بر روی سنسور از طراحی درپوش پیچی استفاده می کنند.
- بدون زمان گرم شدن
- طراحی گالوانیک سنسور نیازی به زمان تهویه الکترو د ندارد و به شما امکان می دهد فوراً اندازه گیری کنید.
- سنسور کد گذاری شده با رنگ
- سنسورها با رنگ کد گذاری شده اند و قابل تشخیص هستند و هنگام نصب بر روی الکترو د با پورت هم رنگ خود به آسانی قابل تشخیص و نصب می باشند.



لطفاً در صورت خرید الکتروود DO مدل [HI7698194](#) و یا آگاهی از قیمت روز پراب HI7698194 ، با شرکت [ستاره عرش آریا](#) تماس بگیرید.

جدول مشخصات فنی الکتروود HI7698194-2 هانا :

Description	DO sensor
Measurement Range	0.0 to 500.0 %; 0.00 to 50.00 mg/L
Junction Type/Flow Rate	membrane HDPE
Body Material	white top ABS
Tip / Shape	cat/an: Ag/Zn
Temperature Operating Range	-5 to 55 °C
Body Length/Overall Length	99 mm
Outer Diameter	17 mm