

الکتروود EC/TDS مدل HI76310

اطلاعات محصول الکتروود EC/TDS مدل HI76310



کاوشر ۴ حلقه ای پلاتین قابل تعویض با سنسور دما داخلی ، ATC و کابل ۱ متر (۳,۳ اینچ) ، برای استفاده با HI 3512 ، HI2300 و HI 2550.

روش پتانسیومتری قطبش را از بین می برد و بنابراین دقیق ترین روش برای اندازه گیری هدایت الکتریکی مایعات است. این پراب همچنین می تواند در محدوده هدایت وسیع تری اندازه گیری کند زیرا تحت تاثیر الکترولیز نمی باشد. مدل هایی با حلقه های فولاد ضد زنگ و پلاتین موجود است. پراب های پلاتین برای کاربردهای با درجه حرارت بالا ایده آل هستند ، تمیز کردن آنها راحت تر و قرائت های پایدارتری را ایجاد می کند.



پراب HI76310 یک پراب EC/TDS چهار حلقه ای از جنس پلاتین است که به حسگر دمای داخلی مجهز بوده و در بازه وسیعی از ۰,۰۰ تا ۵۰۰,۰ میلی زیمنس کار می کند.



لطفاً جهت خرید **HI76310 HANNA** و یا آگاهی از قیمت الکتروود EC/TDS مدل **HI76310** با ما تماس بگیرید.

مشخصات فنی الکتروود EC/TDS مدل **HI76310** :

Specification	Detail
sku	HI76310
Range	0.00 to 29.99 $\mu\text{S}/\text{cm}$, 30.0 to 299.9 $\mu\text{S}/\text{cm}$, 300 to 2999 $\mu\text{S}/\text{cm}$, 3.00 to 29.99 mS/cm , 30.0 to 200.0 mS/cm , up to 500.0 mS/cm (actual EC)*
Recommended Operating Temperature	-5 to 100°C (23 to 212°F)
Tip Shape	4-ring probe
Body Length	120 mm
Temperature Sensor	yes
Amplifier	no
Body Material	PEI
Cable	1 m (3.3')
Special Note	*with temperature compensation function disabled