



Sonda Polarográfica de Laboratorio para OD de Repuesto con Sensor de Temperatura Incorporado – HI76483

Description

La sonda polarográfica HI76483 proporciona precisión y reproducibilidad cuando se usa junto con el medidor de sobremesa HI5421. El cuerpo de la sonda está hecho de PEI (polieterimida) para una mayor durabilidad y presenta un cátodo de platino y un conjunto de ánodo de Ag / AgCl. El diseño ultrafino de 12 mm permite una medición conveniente en recipientes estrechos como tubos de ensayo, botellas de vino y botellas de Demanda Biológica de Oxígeno (DBO). Con las tapas atornilladas, las membranas HI76483 son fáciles de reemplazar para un mantenimiento más rápido. Las tapas están construidas de material plástico duradero con membranas permeables al oxígeno de politetrafluoroetileno (PTFE). Cada tapa se llena fácilmente con electrolito y se instala en la sonda.