

Orion 9342BN表面活性剂电极

产品名称	Orion 9342BN表面活性剂电极
公司名称	河南省鑫属实业有限公司
价格	1.00/支
规格参数	
公司地址	郑州市金水区航河路亚圣大厦603
联系电话	86-037166382282 15249753475

产品详情

简单介绍

奥立龙orion 9332bnwp水硬度电极价格, ph计、酸度计, cod测定仪、cod快速测定仪、化学耗氧量, bod测定仪、bod快速测定仪, 总磷测定仪, 余氯、总氯测定仪, 浊度计、浊度仪, 电导率仪、电导仪、盐度计, 溶解氧测定仪、do测定仪、溶氧仪, 水质分析仪、多参数水质检测仪, 离子检测仪, 紫外、紫外分光光度计、紫外可见分光光度计、uv, 温度计, 其它

奥立龙orion 9332bnwp水硬度电极的详细介绍

奥立龙orion 9332bnwp水硬度电极

型号: 9332bnwp 测量范围: $1.0 - 6 \times 10^{-6} m$ 温度范围: 0 - 50 填充液货号: 900011 标准液货号: 100ppm $CaCO_3$, 923206 离子强度调节剂: 不需要离子选择性电极 (ise) 简介 thermo scientific orion

是全球研制出第一支离子电极 - 钙离子电极的制造商, 公司发展40年来已开发30

多种具有专利技术的离子电极, 为众多行业广泛使用, 成为同业中最著名的离子电极制造商。orion的许多离子电极分析方法已被众多国家的政府组织列为相关行业中的标准方法, 例如: 牙膏中氟化物的测定 (国家牙膏标准gb 8372-2001)。当今采用离子电极从事物质研究分析的科研机构中有70%

以上使用的都是thermo scientific orion 离子电极, thermo scientific orion

离子电极是您进行离子分析最可信赖的首选品牌。离子选择性电极 (ise) 的应用 离子选择性电极是一种简单、迅速、能用于有色和混浊溶液的非破坏性分析工具, 一般不需进行化学分离, 不要求复杂的仪器, 可以分辨不同离子的存在形式, 能测量少到几微升的样品, 所以十分适用于野外分析和现场自动连续监测。与其他分析方法相比, 它在阴离子分析方面特别具有竞争能力。电极对活度产生响应这一点也有特殊意义, 使它不但可用作络合物化学和动力学的研究工具, 而且通过电极的微型化已被用于直接观察体液甚至细胞内某些重要离子的活度变化。离子选择性电极的分析对象十分广泛, 它已成功地应用于环境监测、水质和土壤分析、临床化验、海洋考察、工业流程控制以及地质、冶金、农业、食品和药物分析等领域。离子测量常识 .

离子测量前，要尽可能先查阅相关的技术文献，选择正确的离子测量方法和离子浓度测量仪与电极。由于各种溶液的成份不一样，离子价态也不一样，其温度系数也不一样，故分析仪要做到对任何溶液都做出温度补偿那是办不到的，在进行离子浓度的精确测量时，需要将离子标准液和样品温度调节到同一温度。离子浓度的测量，需要配合相应的离子强度调节剂和标准液。