

MS-P-DMF型手持式DMF数显浓度检测仪

产品名称	MS-P-DMF型手持式DMF数显浓度检测仪
公司名称	长沙三联测控技术有限公司
价格	99.00/台
规格参数	品牌:三联测控 产品型号:MS-P-DMF型 测量范围:0.0-50.0%
公司地址	湖南省长沙市望城区金山桥街道雷锋大道中粮·北纬28° T43栋102
联系电话	0731-85189889 19918828733

产品详情

DMF是一种用途极广的化工原料，也是一种用途很广的优良的溶剂。可用于聚丙烯腈纤维等合成纤维的湿纺丝、聚氨酯的合成；用于塑料制膜；也可作去除油漆的脱漆剂；它还能溶解某些低溶解度的颜料，使颜料带有染料的特点。在石油化学工业中，DMF可作为气体吸收剂，用来分离和精制气体。在有机反应中，DMF不但广泛用作反应的溶剂，也是有机合成的重要中间体。在腈纶，碳纤维，皮革等生产过程中，这些有机溶剂被作为良好的溶剂应用极其广泛。

由于光在不同介质中的传播速度不同，光从一种介质射像另一种介质时,光的传播方向发生了改变，这种现象叫做光的折射。人类对光的折射进行了长期的研究，总结出光在发生折射时所遵循的基本定律——光的折射定律。由于每一种介质的浓度都与光的折射率相关。在实际应用中，我们可以利用测量光发生折射时的临界角来确定介质的浓度，

三联测控MS-P-DMF型手持式DMF数显浓度检测仪是基于折光原理开发的一款便携式的浓度测量仪器。该产品与传统的滴定法或水分分析法相比测量更快速、更准确、结果更清晰，成本更低，并且能自动进行温度补偿，可以非常方便地帮助各种类型终端用户检测出DMF浓度是否合格，以确保精确稳定地控制好液碱浓度，达到使用工艺要求，保证终产品质量。

MS-P-DMF型手持式DMF数显浓度检测仪产品参数

量程范围：0.0-50.0%

测量精度：±0.2%

分辨率：0.1%

测量温度范围：0-40 （自带温度补偿）

测量时间：2秒

样品量：> 0.2毫升

外形尺寸：120*58*26mm

仪器净重：125g(包含电池)

供电方式：可充电锂电池

售后服务：保修一年