

南通表面活性剂检测 渗透性检测 表面张力检测

产品名称	南通表面活性剂检测 渗透性检测 表面张力检测
公司名称	浙江广分检测技术有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	18662248593 18662248593

产品详情

表面活性剂这种化学物质在生活中使用是很广泛的，当然也在工业以及医学领域拥有很多应用，作为一种特殊的分子结构，可以让物质表面的张力快速下降，这也是该物质名字的由来，简单来说就是让一些液体的表面活性大大增加，想必很多人对于这种材料的成分都是有兴趣的，

表面活性剂检测范围

阴离子(肥皂类、碳酸化物等)、.阳离子表面活性剂、.两性离子表面活性剂、非离子表面活性剂。

表面活性剂检测项目

化学成分分析、乳化力检测、含量检测、色度检测、张力检测、粘度检测、环境检测、离子检测、渗透性检测、液相检测、对液质检测、磺酸检测、无水钙盐检测等。

表面活性剂检测标准

GB/T 5173-1995表面活性剂和洗涤剂 阴离子活性物的测定 直接两相滴定法

GB/T 5173-2018表面活性剂 洗涤剂 阴离子活性物含量的测定 直接两相滴定法

GB/T 5174-2004表面活性剂 洗涤剂 阳离子活性物含量的测定

GB/T 5174-2018表面活性剂 洗涤剂 阳离子活性物含量的测定 直接两相滴定法

GB/T 5178-2008表面活性剂 工业直链烷基苯磺酸钠平均相对分子质量的测定 气液色谱法

GB/T 5328-1985表面活性剂简化分类

GB/T 5549-2010表面活性剂 用拉起液膜法测定表面张力

GB/T 5550-2016表面活性剂 分散力测定方法

GB/T 5551-2010表面活性剂 分散剂中钙、镁离子总含量的测定方法

表面活性剂检测方法

拉起液膜法是常用的表面活性剂静态表面张力检测方法，它主要是利用铰形环或圆环与测量杯中的待测液体的表面相接处，来测量垂直施加于环为使环与此液面分离所必须的大力；或者利用平板的一个边缘与液体表面接触，来测量垂直施加于平板为拉起已形成的液膜所需的大力。