

衡水水活度仪 水活度仪报价 泰科施普

| | |
|------|---------------------------|
| 产品名称 | 衡水水活度仪 水活度仪报价 泰科施普 |
| 公司名称 | 泰科施普（北京）技术有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 北京市海淀区太平路甲40号金玉元写字楼E座107室 |
| 联系电话 | 18910272605 18910272605 |

产品详情

为何要测量水分活度

产品中的自由水会影响产品中微生物、化学特性和酶的稳定性，对于易变质的产品来说是尤为重要的，如食物、谷物、种子、药粉、药片、化妆品等。如果有过多的自由水，食物容易变质，如果自由水过少，还会影响产品的其他属性。下表中列出了典型的菌类生长繁殖阈值，在低于这些值的条件下，对应的菌类不能生长繁殖，所以不会导致食物腐烂。水活度的控制对产品的保质期起到至关重要的作用。水活度的测量数据还反映了如下重要信息：药品的内聚力，衡水水活度仪，药粉的粘结力，包衣的黏着性，可储存性等。

水分活度仪测定方法

水分测定的方法有热干燥法、蒸馏法、卡尔费休法、水分活度AW的测定。随着科学研究的发展和生产技术的进步水分的定量分析已被列为各类物质理化分析的基本项目之一，水活度仪报价，作为各类物质的一项重要重要的质量指标。

水分测定可以是工业生产的控制分析，水活度仪公司，也可是工农业产品的质量签定；可以从成吨计的产品中测定水分也可在实验室中仅用数微升试液进行水分分析；可以是含水量达百分之几至几十的常量水分分析，也可是含水量仅为百万分之一以下的痕量水分分析等等。

水活度相同温度

水活度是在相同温度下样品中水的蒸气压与纯水蒸汽压的比值。空气的相对湿度是空气的蒸气压和饱和蒸汽压的比值。当蒸气和温度达到平衡时，样品的水活度等于在一个密闭的内，水活度仪价格，围绕在样品周围的空气的相对湿度，将水活度除以100 就得到一个相对湿度的百分比。如上所述，水活度是一个蒸气压的比值，因此没有单位。该比值范围界于0.0-1.0 之间，0.0是全干状态的水活度，1.0是纯水的水活度。

衡水水活度仪-水活度仪报价-泰科施普(推荐商家)由泰科施普（北京）技术有限公司提供。泰科施普（北京）技术有限公司拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！