

水分活度分析仪代理 水分活度分析仪 泰科施普公司

产品名称	水分活度分析仪代理 水分活度分析仪 泰科施普公司
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

水活度仪校正功能

1. 当需要对测量读数进行校正时，按住电源键约7秒钟，当显示器上出现“Cor”时松开按键，显示器出现一个两位小数，即校准值。

3. 此时，打开仪器背后电池盖，电池槽下方有两个小孔。用条状硬物（如小螺丝刀）轻轻触碰孔内按键，显示器上的校准值会增加或减少（触碰右边的孔时增加，水分活度分析仪代理，触碰左边的孔时减少，每触碰一次校准值变化0.01）。校准值很小可以设置为-0.14，很大可以设置为0.14。

3. 设置好校正值后，按电源键保存并退出。

水分活度

水分活度（Water Activity，简称Aw，又称水活性，水活度）主要反应食品平衡状态下的自由水分的多少，反应食品的稳定性和微生物繁殖的可能性，以及能引起食品品质变化的化学、酶及物理变化的情况，常用于衡量微生物忍受干燥程度的能力。通过测量食品的水分活度，选择合理的包装和储藏方法，可以减少防腐剂的使用，可以判断食品、粮食、果蔬的货架寿命。

水活度仪测量程序

1. 轻按电源键，水分活度分析仪公司，接通整机电源后，仪器自动进入测量状态。

2. 把样品放在样品皿中，然后将仪器的测量传感器覆盖在样品皿上，水分活度分析仪，静

止5分钟。待读数稳定后，显示器上的值即为待测样品的水活度测量值。

3. 测量完毕后，长按电源键约3秒钟 关机。把样品皿清洁干净以备下次使用。

4. 电脑连接 依照电池盒上标签所示，利用可选的“USB数据线输出”，水分活度分析仪价格，“蓝牙Bluetooth数据输出”，可与PC计算机通讯，实现数据的采集、处理、分析和打印等功能。具体操作请见软件光盘中的Demo.exe。用户可根据实际需要导出所需文格式。

水分活度分析仪代理-水分活度分析仪-泰科施普公司(查看)由泰科施普（北京）技术有限公司提供。行路致远，砥砺前行。泰科施普（北京）技术有限公司致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为科研仪器仪表具有竞争力的企业，与您一起飞跃，共同成功!