

湿面条水分检测仪

产品名称	湿面条水分检测仪
公司名称	深圳市芬析仪器制造有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	深圳市龙华区观澜街道新澜社区观光路1301号银星科技大厦B1006
联系电话	0755-36681369 17727825649

产品详情

一、产品名称：湿面条水分检测仪二、产品型号：CSY-L2三、湿面条水分检测仪

产品介绍：在水分检测领域，测量准确性和测量速度之间的矛盾一直没有解决；针对这一现状提供一种有烘干法结构的快速测定水分的仪器。CSY-L2饲料水分测定仪采用德国HBM称重系统，保证称重准确；环形石英钨卤红外线加热源，快

速干燥样品；在干燥过程中，CSY-L2湿面条水分检测仪

持续测量并即时显示样品丢失的水分含量%，干燥程序完成后，最终测定的水分含量值被锁定显示。与国际烘箱加热法相比，环形石英钨卤红外线加热可以在高温下将样品均匀地快速干燥，样品表面不易受损，饲料水分测定仪其检测结果与国标烘箱法具有良好的一致性，具有可替代性，且检测效率远远高于烘箱法

。智能化操作

，一般样品只需几分钟即可

完成测定，是一种新型的快速检测仪器。四、湿面条水分检测仪

产品用途：饲料水分测定仪可广泛应用于一切需要快速测定水分的行业，如绿饲料、含蛋白的饲料、含糖的饲料、含油的饲料、含淀粉的饲料、米糠、酒糟、鱼粉、维生素饲料、矿物质饲料、能量饲料、豆饼(粕)、棉仁粕、菜籽粕、血骨粉、酒糟豆粕 麸皮

油料作物中水分含量五、饲料水分测定仪产品优点：（1）体积小，重量轻，结构简单（2）

无需辅助设备（3）操作简单，无需安装调试培训（4）效率高、速度快，整体操作不超过10分钟（5）多种分析方式，全自动、定时、半自动满足各种分析方式（6）标配RS232通讯接口-方便连接打印机、电脑和其他外围设备、符合FDA/HACCP格式要求（7）饲料水分测定仪环形石英钨卤红外线加热方式可直接从物质内部加热，大大缩短了烘干时间，而且还具有加热均匀、清洁、效率高、节约能源(钨卤环形灯是在红外线灯中注入碘或溴等卤素气体，在高温下，升华的钨丝与卤素进行化学作用，升华的钨会重新凝

固在钨丝

上，形成平衡的循

环，避免钨丝过早断裂。因此钨卤灯

比普通红外线灯更长寿)六、湿面条水分检测仪

技术参数：1、饲料水分测定仪水分测定范围：0.01-100%2、水分含量可读性：0.01%3、称重范围：0-100g4、传感器精度：0.005g5、称重传感器：德国HBM传感器6、加热温度范围：起始-205 7、加热源：钨

卤环形灯8、显示参数：%水分，时间，温度，重量9、饲料水分测定仪通讯接口：标配RS232通讯接口-方便连接打印机、电脑和其他外围设备、符合FDA/HACCP格式要求10、电源：220V ± 10%/110V ± 10%(可选)11、频率：50Hz ± 1Hz/60Hz ± 1Hz(可选)12、秤盘尺寸(mm)直径110湿 面条水分检测仪