

供应食品水分检测仪

| | |
|------|--------------------------------------|
| 产品名称 | 供应食品水分检测仪 |
| 公司名称 | 深圳市速赛电子科技有限公司 |
| 价格 | 1.00/台 |
| 规格参数 | 品牌:速赛牌 型号:ZS-005 ZS-002:ZS-001 |
| 公司地址 | 深圳市龙华新区大浪街道同胜社区上横朗新村93栋1403号 |
| 联系电话 | 4008-510-717 15818578558 |

产品详情

独特的产品特点：

zs-005水分检测仪是我公司新研制的新型快速水分检测仪器。采用国际最先进的称重系统【电磁平衡传感器】。其特点是称量准确可靠、显示快速清晰并且具有自动检测系统、简便的自动校准装置以及超载保护等装置,是一种新型快速的水分含量检测仪器。

工作原理：

环状的卤素灯确保样品得到均匀加热，操作简便、测量准确。水分含量检测仪在测量样品重量的同时，仪器采用环形管卤素加热方式，快速干燥样品，在干燥过程中，水分含量检测仪持续测量并即时显示样品水分含量%，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，卤素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，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。该仪器操作简单，测试准确，显示部分采用液晶显示屏-使屏幕更加清晰明亮，示值清晰可见，分别可显示水分值，样品初值，终值，测定时间，温度初值，最终值等数据，并具有与计算机，打印机连接功能、符合g lp规范的打印数据输出。

产品用途：

可广泛应用粮食、医药、塑胶、饲料、种子、食品、肉类、纸板、橡胶、化工、中药材等等的水分含量，同时满足固体、液体、颗粒、粉末、胶状体等含水率的测定要求，快速测定样品的水分含量

产品技术指标：

- 1、称重范围：0-110g
- 2、水分测定范围：0.01-100%
- 3、称重最小读数：0.005g
- 4、样品质量：1.0-110g
- 5、加热温度范围：起始-205
- 6、水分含量可读性：0.01%
- 7、显示参数：水分和干重含量%，时间.温度
- 8、通讯接口：rs 232
- 9、外型尺寸：335x201x180 (mm)
- 10、功耗：ac 220v 50hz w
- 11、称盘尺寸：85mm
- 12、净重：8.1kg