

# 中药流膏固含量快检仪

产品名称	中药流膏固含量快检仪
公司名称	深圳市芬析仪器制造有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:深芬仪器
公司地址	深圳市龙华区观澜街道新澜社区观光路1301-8号 101一二三层
联系电话	0755-36681369 17727825649

## 产品详情

中药流膏固含量快检仪，深圳市芬析仪器制造有限公司生产的CSY-G2中药流膏固含量快检仪发明专利号：201420090168.1 201430437324.2，可广泛应用于淤泥、泥浆、油漆、胶水、浆料等行业中的实验室与生产过程中样品固含量值的测定。色浆固含量检测仪在固含量检测领域，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固含量值的仪器。中药流膏固含量快检仪采用德国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；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，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。

联系人：刘先生 电话（微信）：13316887550

产品名称：中药流膏固含量快检仪

产品型号：CSY-G2

中药流膏固含量快检仪产品优点：

- 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.钨卤环形灯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。

中药流膏固含量快检仪技术参数：

1、胶水固含量检测仪范围：0.01-100%

2、固含量值可读性：0.01%

3、称重范围：0-100g

4、传感器精度：0.005g

5、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：%固含量，时间，温度，重量

深圳市芬析仪器制造有限公司是集研发、制造、销售和服务为一体的综合性高新技术企业，企业拥有着科学的管理模式，完善的工艺设施及先进的仪器加工技术和装备，为保证产品的质量奠定了坚实的基础。公司凭借人性化的管理及‘以德为本、德才兼备’的核心管理理念。