

胶水溶剂固含量检测仪

| | |
|------|-------------------------------------|
| 产品名称 | 胶水溶剂固含量检测仪 |
| 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

胶水溶剂固含量检测仪，深圳市芬析仪器制造有限公司生产的CSY-G3胶水溶剂固含量检测仪发明专利号：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。胶水溶剂固含量检测仪采用德国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：胶水溶剂固含量检测仪

产品型号：CSY-G3

胶水溶剂固含量检测仪产品优点：

- （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。

胶水溶剂固含量检测仪技术参数：

- 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：0.001g
- 5、称重传感器：电磁力平衡传感器确保称重准确
- 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

本公司始终遵循国际贸易惯例，秉承“重合同、守信用、优质服务、互利双赢”的经营理念，通过贸易纽带紧密联结国内与国际市场，且与国内外多家知名公司建立了良好的合作关系。我们愿意与国内外各界朋友真诚合作，共同发展。

未来，深圳市芬析仪器制造有限公司将大力引进高端人才以及高校结合模式将继续致力于引领分析仪器产业的发展，并向其它行业检测设备研究和研发，应对全球分析仪器领域以及其它行业分析仪器。