

胶粘剂固含量检测仪技术规格/国标

产品名称	胶粘剂固含量检测仪技术规格/国标
公司名称	深圳冠亚进出口贸易有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:冠亚水分仪 型号:CS-001系列 产地:深圳南山区
公司地址	深圳市南山区粤海街道科技园科技中一路创业印章大厦西二层208
联系电话	13728763884

产品详情

冠亚牌CS-001系列胶粘剂固含量检测仪技术规格/国标用于测定：减水剂固含量（液体，粉末）外加剂固含量、乳液固含量、胶黏剂固含量、胶水固含量、胶粘剂固含量、涂料固含量、母液减水剂固含量、羧酸系减水剂固含量、油漆固含量、液体固含量、纸浆固含量、浆料固含量、橡胶固含量、污泥固含量、浆料固含量、白乳胶固含量、酱油固含量、油性涂料固含量、洗手液固含量、油墨固含量、洗衣液固含量、墨水固含量、硅胶固含量、树脂固含量、乳胶固含量等等。

胶粘剂固含量检测仪工作原理：

深圳市冠亚技术科技有限公司生产的CS-001系列胶粘剂固含量检测仪技术规格/国标能够快速测定浆料、粉末、膏状，纤维，片材等各种形态样品的水分含量及固含量测试，在水分及固含量检测领域中不仅提供一种快速烘干结构的水分仪，并取得一种新型水分仪加热处理系统设备证书。冠亚牌水分仪仪器显示部分采用了高分辨率的7寸液晶大屏幕，可直接通过全屏触控的模式在液晶屏上直接进行测试参数、条件设定等，实现了无需人员培训，人员看护、维护实验过程，高科技自动模式；看说明书或者产品操作流程即可全面掌握并操作，同时根据说明书上的提示，即可简单处理设备工作中出现的各类现象。

胶粘剂固含量检测仪技术参数：

- 1、称重范围：0.01g-180.00g
- 2、水分测定范围：0.01%-99.99%
- 3、固含量测定范围：100-0.01%
- 4、一种工业产品的水分检测设备

5、测试模式：快速（可选：自动、定时）

6、称重系统：MRH

7、样品质量：0.01g

8、加热温度范围：环境温度-229.9

温度精度:0.1

温度精度误差：±0.5

9、加热源：分子源

10、固含量精度：0.01%

11、显示：彩色7寸液晶触摸屏

12、温度窗口：实时显示当下环境温度

环境温度精度误差：±0.5

13、功能（选配）

1.热敏打印 2.上层数据分析软件

14、样品盘：标准

15、参数10种：

水分值(%),干重(%),当前温度(分辨率0.1),设定温度(分辨率0.1),当前重量(g),初始重量(g),测试时间(S),判别时间(S);日期(年、月、日);时间(小时、分、秒)

16、操作模式：全屏幕触控式

17、校准模式：多种重量校准模式

18、试样温度：-40 - 50 ;

19、工作环境温度：5 - 50 ;相对湿度：80%R ;

20、净重:4.5Kg

胶粘剂固含量检测仪注意事项：

1、存放环境：

存放前进行仪器各部件外部清理、通电、称重校准，严禁非工作人员拆装仪器；不得已其他方式覆盖，堵塞，敲击样品上方的通风口

长期停用时，应把仪器右侧温度调节门关上，配件放置然后装箱，保存在干燥和无腐蚀性气体的环境中。

因加热单元四周区域会变热，仪器上方，下方或左右请勿放置易燃易爆物品；此仪器是用来测定样品中的水分的，请勿作为其它用，任何其应用都会对个人产生危害并损坏仪器或者其他设备；

2、安装环境：

仪器不得安装在有腐蚀性气体和室温低于5度或高于40度的地方，因为室内具有腐蚀性气体会对仪器电路部分腐蚀，造成的后果就是直接缩短仪器寿命。

仪器不得安装在阳光照射与湿度大的地方，以免造成仪器的变形等。

不得安装在电源不稳定的地方，容易缩短加热光源的使用寿命。仪器电缆为3针带接地插头，只能符合相关标准并同样具有接地插头的电缆作为延长线，禁止断开仪器接地插头。

3、光源、样品盘的保养：

凡是使用加热的仪器就必须对加热进行保养，加热源有污垢可采用可用酒精轻轻清洗。

样品盘配置304不锈钢材质，测试后直接清理样品，擦拭干净即可。

误用硬物、勺子乱刮，保持样品盘干净与平整。