

炭黑分散度检测仪 炭黑分散度分析仪 炭黑分散度仪

产品名称	炭黑分散度检测仪 炭黑分散度分析仪 炭黑分散度仪
公司名称	承德市万吉仪器仪表制造有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:万吉 型号:WJFN-HA 产地:承德
公司地址	河北省承德技术产业开发区卸甲营工业园
联系电话	0314-2266829 19062133869

产品详情

WJFN-HA炭黑分散度检测仪

WJFN-HA炭黑分散度检测仪是上根据国际标准GB/T18251-2019、GB / T2951.41-2008针对聚烯烃管材、管件和混配料中颜料或炭黑分散的检测仪器。该仪器适配基于软件和三目显微镜，可测量炭黑粒团和粒子的尺度、形态、及散布情况。

技术特点

- 1、配三目显微镜(管道)或金相显微镜(电缆)，300万像素CMOS显微镜高清摄像头(可选配500万CMOS高清摄像头)。
- 2、配测微标尺，方便高效的像素点尺寸校准。
- 3、点击颗粒图像即可显示该颗粒的形态参数。
- 4、软件支持分割选中炭黑颗粒，方便分割两个连体炭黑颗粒或粒团。
- 5、软件支持删除选中炭黑颗粒。
- 6、软件可以设置70倍或者100倍两种放大倍数，方便测试不同材料。
- 7、采用USB2.0数据接口，与微机的兼容性更强。仪器与计算机分离，可配任意具有USB接口的计算机。
- 8、自动生成PDF报告，报告显示每张颗粒图像的图像和颗粒等级信息。

9、用户可自行更换PDF报告页眉LOGO。

10、支持单张颗粒图像的导出。

11、软件适应各种操作系统,如XP\WIN7\WIN8\WIN10等，软件自适应各种分辨率电脑。

12、测量结果输出数据丰富，保存在数据库中，能输入任意参数，如操作者姓名，样品名，日期，时间等进行调用分析。

13、仪器造型美观，体积小重量轻。

14、测量精度高、重复性好，测量时间短。

15、可选配切片机。

技术参数

1、检测范围0.5um—1cm

2、300万像素显微镜高清摄像头

3、试样孔径4mm

4、光学放大倍数100倍

5、图像大小1024*768或2048*1368像素

6、仪器工作电源220V/2A/50Hz