

理工学院爆发点分析仪，粉尘爆炸温度测定仪

产品名称	理工学院爆发点分析仪，粉尘爆炸温度测定仪
公司名称	鹤壁市宏科仪器仪表销售有限公司
价格	10000.00/套
规格参数	品牌:宏科 型号:BFY-3Z 产地:鹤壁宏科
公司地址	河南省鹤壁市山城区红旗街西段通用厂家属院对面
联系电话	18639224409 18839228448

产品详情

理工学院爆发点分析仪，粉尘爆炸温度测定仪

爆发点测试仪是一款主要用于*和huo工药剂5s延滞期爆发点测定的专用仪器。通过在恒温条件下对定量样品进行加热，经过一定的延滞期后，发生燃烧或baoz，根据爆发延滞期与温度的关系式得出5s延滞期样品的爆发点。

该仪器由精确控温的金属浴液室，样品架，废管搁置室，机械手臂，控制系统，微机组成，可在机械手臂的操作下，全自动完成从样品架取试管到浴液室实验完成后将废试管丢弃再进行下一个实验的全过程，过程位置精确，

适用范围：军工单位研究与检测；各大院校dan药工程系研制、教学；生产*的企业实验检测。

控温精度： 0.5 %

温场均匀性： ±0.5

测温范围： 0 ~ 650

等速升温速率：0~10 /min连续可调

加热介质： 伍德合金、硅油、液体石蜡、盐浴

校验物质： IN、ZN

使用电源： AC 220V 50HZ

理工学院爆发点分析仪，粉尘爆炸温度测定仪功能特点：

1、电脑与控制器双向通讯，实行全面监控

自动控制、显示加热体的温度

自动测定、显示试样温度

自动绘制炉温随时间变化曲线

自动绘制试样温度与炉温之差随时间变化曲线

2、自动计算试验结果、精确可靠

3、储存历次试验数据，供查询、打印

4、计算机控制显示，便于分析和维修

5、符合 GJB770B-2005要求

终生成试验报告。

【执行标准】

1. GJB772A-1997方法 606.1 z药热感度测定方法

2. WJ/Z109-82 WJ/T9038.4-2004

3. QB/T1941.1-94

【主要配置】

1. 爆发点测定仪主机 1套

2. 加热冷却控制装置 1套

3. 伍德合金 1套

4. 控制软件 1套

理工学院爆发点分析仪，粉尘爆炸温度测定仪