

无锡木材粉末指数 Kst检测级别测试

产品名称	无锡木材粉末指数 Kst检测级别测试
公司名称	江苏省广分检测技术有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	18662582269 18662582269

产品详情

所以的物质燃烧和都离不开这三个要素：点燃源、可燃物、氧气!只有这三个条件都有的粉尘才会发生，例如类似于面粉、淀粉等有机物，虽然看似他们都不会燃烧，更别说了，其实只要有常识的朋友都知道，你将面粉均匀的放在一张纸上，点燃纸，你就会发现面粉变成了黑色，这就是因为面粉燃烧过后留下的无机物。

粉尘云着火时，顷刻间完成燃烧过程，释放大量热能，形成爆燃，使燃烧气体温度骤然升高，体积剧烈膨胀，形成很高膨胀压力，一旦空间受限，发生！

点火源分为以下几类：

根据产生能量的方式的不同，点火源可分成七类：

明火焰 (动火、吸烟、气焊割等)

高温物体

(过热马达、电烙铁、白炽灯、汽车排气管、烟囱火星、焊割作业金属熔渣、暖气片等过热表面)

电气火花 (接线盒、开关、控制箱漏电、短路、接触不良、继电器接点等)

撞击与摩擦 (使用铁制工具、运输工具撞刮、润滑不良轴承、氧化剂撞击)

绝热压缩

光线照射与聚焦(雷闪电、光线聚焦)

化学反应放(氧化燃烧、自燃)。

静电放电(电晕放电、静电积累、火花放电)