

# 煤矿束管质量检测，煤矿束管检测机构

|      |                          |
|------|--------------------------|
| 产品名称 | 煤矿束管质量检测，煤矿束管检测机构        |
| 公司名称 | 北京清析技术研究院                |
| 价格   | .00/件                    |
| 规格参数 |                          |
| 公司地址 | 北京市海淀区王庄路1号B座6层7-C房间（住所） |
| 联系电话 | 18855128475 18855128475  |

## 产品详情

矿用塑料束管或称管缆，是由若干根半硬（可扰）软管（以下简称芯管）组合后，外部挤包外护皮（以下简称护套）而成的产品。

### 煤矿束管检测标准

- 1、MT/T 757-2019 煤矿自然发火束管监测系统通用技术条件
- 2、SJ 2295-1983 接收用电子束管加速寿命试验方法
- 3、SJ 2130-1982 电子束管屏内刻度
- 4、JB/T 12310-2015 集束管式反吹过滤器

### 煤矿束管检测范围

煤矿束管、矿用塑料束管、聚乙烯束管、塑料束管、普通塑料束管、阻燃塑料束管、阻燃抗静电塑料束管、矿用束管接头、束管粉尘过滤器等。

### 煤矿束管检测项目

材质检测、外观质量、耐压强度、耐腐蚀性能、机械强度、拉伸强度、硬度、老化试验等。

## 煤矿束管检测流程

- 1、沟通需求（在线或电话咨询）；
- 2、寄样（邮寄样品支持上门取样）；
- 3、初检（根据客户需求确定具体检测项目）；
- 4、报价（根据检测的复杂程度进行报价）；
- 5、签约（双方确定--签订保密协议）；
- 6、完成实验（出具检测报告，售后服务）；

以上是煤矿束管检测的相关介绍，如有其他检测需求可以咨询实验室工程师帮您解答。

清析技术研究院可提供相关检测服务，提供CMA/CNAS资质检测报告，致力于产品研发、成分分析、材料检测、工业诊断、模拟测试、大型仪器测试、可信性验证等技术服务，实验室设施完备、强大的项目专家检测团队。