

煤矿用隔爆水袋检测-材料分析及检测-百检网

产品名称	煤矿用隔爆水袋检测-材料分析及检测-百检网
公司名称	百检信息科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:百检 资质:CMA/CNAS 地区:全国
公司地址	上海徐汇区普天科创产业园
联系电话	18501763637 18501763637

产品详情

百检网-大型的第三方检测平台，为您提供煤矿用隔爆水袋检测-材料分析及检测、煤矿用隔爆水袋检测检验、煤矿用隔爆水袋检测第三方检测、煤矿用隔爆水袋检测质检报告、煤矿用隔爆水袋检测计量认证，提供专业的CMA/CNAS资质报告，报告适用于电商入驻，工商抽检，商超入驻，招投标等。

检测标准：

- 1 煤矿用隔爆水槽和隔爆水袋通用技术条件 MT/T 157-2005 4.4/5.3 坠落试验
- 2 煤矿用隔爆水槽和隔爆水袋通用技术条件 MT/T 157-2005 4.3/5.2 套合堆码静载荷
- 3 煤矿用隔爆水槽和隔爆水袋通用技术条件 MT/T 157-2005 4.7/5.6 抗渗漏
- 4 煤矿用隔爆水槽和隔爆水袋通用技术条件 MT/T 157-2005 4.6/5.5 热稳定性
- 5 煤矿用隔爆水槽和隔爆水袋通用技术条件 MT/T 157-2005 4.9/5.8 表面电阻
- 6 煤矿用隔爆水槽和隔爆水袋通用技术条件 MT/T 157-2005 4.2/5.1 规格尺寸

- 7 煤矿用隔爆水槽和隔爆水袋通用技术条件 MT/T 157-2005 4.5/5.4 超载荷试验
- 8 煤矿用隔爆水槽和隔爆水袋通用技术条件 MT/T 157-2005 4.8/5.7 阻燃性
- 9 煤矿用隔爆水槽和隔爆水袋通用技术条件 MT/T 157-2005 规格尺寸
- 10 煤矿用隔爆水槽和隔爆水袋通用技术条件 MT/T 157-2005 套合堆码静载荷
- 11 煤矿用隔爆水槽和隔爆水袋通用技术条件 MT/T 157-2005 坠落试验
- 12 煤矿用隔爆水槽和隔爆水袋通用技术条件 MT/T 157-2005 超载荷试验
- 13 煤矿用隔爆水槽和隔爆水袋通用技术条件 MT/T 157-2005 热稳定性
- 14 煤矿用隔爆水槽和隔爆水袋通用技术条件 MT/T 157-2005 抗渗漏
- 15 煤矿用隔爆水槽和隔爆水袋通用技术条件 MT/T 157-2005 阻燃性