

煤矿用涂覆布负压风筒检测-材料分析及检测

产品名称	煤矿用涂覆布负压风筒检测-材料分析及检测
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，为您提供煤矿用涂覆布负压风筒检测、煤矿用涂覆布负压风筒检测检验、煤矿用涂覆布负压风筒检测第三方检测、煤矿用涂覆布负压风筒检测质检报告、煤矿用涂覆布负压风筒检测计量认证，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 煤矿用涂覆布负压风筒 MT/T 165-2007 4.5/5.5 吊挂装置
- 2 煤矿用涂覆布负压风筒 MT/T 165-2007 4.8.1/5.8.1 扯断强力
- 3 煤矿用涂覆布负压风筒 MT/T 165-2007 4.10/5.10 抗静电性
- 4 煤矿用涂覆布负压风筒 MT/T 165-2007 4.8.2/5.8.2 撕裂力
- 5 煤矿用涂覆布负压风筒 MT/T 165-2007 4.12/5.11 耐寒性
- 6 煤矿用涂覆布负压风筒 MT/T 165-2007 4.11/5.11 耐热性

7 煤矿用涂覆布负压风筒 MT/T 165-2007 4.1/5.1 规格尺寸

8 煤矿用涂覆布负压风筒 MT/T 165-2007 4.9/5.9 阻燃性

9 煤矿用涂覆布负压风筒 MT/T 165-2007 4.3/5.3 风筒反边布长

10 煤矿用涂覆布负压风筒 MT/T 165-2007 4.4/5.4 风筒接头

11 煤矿用涂覆布负压风筒 MT/T 165-2007 4.2/5.2 风筒接缝

12 煤矿用涂覆布负压风筒 MT/T 165-2007 表面电阻

13 煤矿用涂覆布负压风筒 MT/T 165-2007 阻燃性

14 矿用涂覆布风筒通用技术条件 MT/T164-2019 抗静电性

15 煤矿用涂覆布负压风筒 MT/T 165-2007 规格尺寸