

煤矿用织物芯阻燃输送带检测-材料分析及检测

产品名称	煤矿用织物芯阻燃输送带检测-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，为您提供煤矿用织物芯阻燃输送带检测、煤矿用织物芯阻燃输送带检测检验、煤矿用织物芯阻燃输送带检测第三方检测、煤矿用织物芯阻燃输送带检测质检报告、煤矿用织物芯阻燃输送带检测计量认证，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 煤矿用织物芯阻燃输送带 MT/T 914-2019 附录A 拉伸强度
- 2 煤矿用织物芯阻燃输送带 MT/T 914-2019 附录A 拉断伸长率
- 3 煤矿用织物芯阻燃输送带 MT/T 914-2019 附录B 撕裂力
- 4 硫化橡胶或热塑性橡胶 拉伸应力应变性能的测定 GB/T 528-2009 橡胶覆盖层拉伸强度及拉断伸长率
- 5 煤矿用织物芯阻燃输送带 MT/T 914-2019 附录E 滚筒摩擦试验

6 煤矿用织物芯阻燃输送带 MT/T 914-2019 附录D 表面电阻

7 织物芯输送带 带总厚度和各层厚度 试验方法 GB/T32331-2015 3 覆盖层厚度

8 硫化橡胶耐磨性能的测定(旋转辊筒式磨耗机法) GB/T 9867-2008 覆盖层磨耗量

9 煤矿用织物芯阻燃输送带 MT/T 914-2019 附录F 酒精喷灯燃烧试验

10 输送带层间粘合强度 试验方法 GB/T 6759-2013 黏合强度

11 煤矿用织物芯阻燃输送带 MT/T 914-2019 附录C 黏合强度

12 煤矿用织物整芯阻燃输送带 MT 914-2019 附录A 全厚度拉伸强度

13 煤矿用织物整芯阻燃输送带 MT 914-2019 附录A 全厚度拉断伸长率

14 煤矿用织物整芯阻燃输送带 MT 914-2019 6.2 外观质量

15 煤矿用织物整芯阻燃输送带 MT 914-2019 6.3 宽度极限偏差