

煤矿用输送带机械接头检测-材料分析及检测

产品名称	煤矿用输送带机械接头检测-材料分析及检测
公司名称	上海百检检测
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	13148180553 13148180553

产品详情

百检网-大型的第三方检测平台，为您提供煤矿用输送带机械接头检测、煤矿用输送带机械接头检测检验、煤矿用输送带机械接头检测第三方检测、煤矿用输送带机械接头检测质检报告、煤矿用输送带机械接头检测计量认证，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 煤矿用输送带机械接头 技术条件 MT/T318.1-1997 4.7 a) /5.3.1 动态耐久性常规试验
- 2 煤矿用输送带机械接头 技术条件 MT/T318.1-1997 4.1~4.5/5.1 结构及成套性
- 3 煤矿用输送带机械接头 技术条件 MT/T318.1-1997 4.6/5.2 静态抗拉强度
- 4 煤矿用输送带机械接头技术条件 MT/T 318.1-1997 4.1,4.2,4.3,4.4,4.5/5.1 互换性及一次装订成功率
- 5 煤矿用输送带机械接头技术条件 MT/T 318.1-1997 4.7/5.3 动态耐久性
- 6 煤矿用输送带机械接头 技术条件 MT/T318.1-1997 4.7 a) /5.3.1 动态耐久性常规试验

- 7 煤矿用输送带机械接头技术条件 MT/T 318.1-1997 互换性及一次装订成功率
- 8 煤矿用输送带机械接头技术条件 MT/T 318.1-1997 静态抗拉强度
- 9 煤矿用输送带机械接头技术条件 MT/T 318.1-1997 动态耐久性
- 10 煤矿用输送带机械接头 技术条件 MT/T 318.1-1997 部分参数
- 11 煤矿用输送带机械接头 技术条件 MT/T 318.1-1997 结构及成套性
- 12 煤矿用输送带机械接头 技术条件 MT/T 318.1-1997 动态耐久性常规试验
- 13 动态耐久性 MT/T 318.1-1997 动态耐久性
- 14 接头寿命 MT/T 318-1992 接头寿命
- 15 接头拉断强度 MT/T 318-1992 接头拉断强度