

矿用变频调速装置检测-材料分析及检测-百检网

产品名称	矿用变频调速装置检测-材料分析及检测-百检网
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，为您提供矿用变频调速装置检测-材料分析及检测、矿用变频调速装置检测检验、矿用变频调速装置检测第三方检测、矿用变频调速装置检测质检报告、矿用变频调速装置检测计量认证，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 矿用变频调速装置 MT1099-2009 全部项目

2 调速电气传动系统 第3部分 :电磁兼容性要求及其特定的试验方法 GB12668.3-2012
6.4.2 EMC电磁辐射骚扰试验

3 电能质量 三相电压不平衡 GB/T15543-2008 4.1 三相电压允许不平衡度试验

4 矿用变频调速装置 MT/T1099-2009 4.5.6 交变湿热试验

5 调速电气传动系统 第3部分 :电磁兼容性要求及其特定的试验方法 GB12668.3-2012
6.4.2 传导骚扰电压试验

6 矿用变频调速装置 MT/T1099-2009 4.11 加、减速时间连续可调试验

7 矿用防爆型低压交流真空电磁起动器 MT/T111-2011 7.2.3.2 动作特性范围试验

8 调速电气传动系统 第4部分:一般要求

交流电压1000V以上但不超过35kV的交流调速电气传动系统额定值的规定 GB/T12668.4-2006

6 压频比试验

9 矿用变频调速装置 MT/T1099-2009 4.5.13 恒转矩特性试验

10 矿用防爆型低压交流真空电磁起动器 MT/T111-2011 7.2.3.1 接通与分断能力试验

11 矿用变频调速装置 MT/T1099-2009 4.8.3 断相保护试验

12 矿用防爆型低压交流真空电磁起动器 MT/T111-2011 7.2.11 极限分断能力试验

13 矿用变频调速装置 MT/T1099-2009 4.10 正、反相序功能试验

14 矿用变频调速装置 MT/T1099-2009 4.5.2.2 温升试验

15 电能质量 供电电压偏差 GB/T12325-2008 4 电压允许偏差