

采煤机开关磁组调速装置-供电电压适应能力试验测试

产品名称	采煤机开关磁组调速装置- 供电电压适应能力试验测试
公司名称	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	上海市奉贤区金碧路2012号
联系电话	18601756433 18601756433

产品详情

百检网-第三方检测平台，打造一站式的检测服务体验。百检检测为您提供各类产品检测、认证认可、计量校准以及定制化的检测服务，出具拥有CMA/CNAS/CAL等资质的质检报告，检测报告数据适用于为相关科研论文供给研究数据、电商入驻、工商抽检、商超入驻、展会卖场申报、招投标等。百检网致力于以准确、高效、便捷的宗旨为客户创造更多价值，助力企业做好品质管控，降低贸易风险；同时以技术和优质的服务为企业质量安全提供全方位解决方案。

百检网，不仅能帮助企业用户在线匹配适合的检测机构，促进产品质量提升，还能还能帮助优秀的检测机构提升品牌美誉度、获取检测订单，轻松实现互联网营销。

1 MT/T1041.4-2011《采煤机电气调速装置技术条件 第4部分：开关磁组调速装置》 MT/T1041.4-2011
4.4.11 交变湿热试验

2 MT/T1041.4-2011《采煤机电气调速装置技术条件 第4部分：开关磁组调速装置》 MT/T1041.4-2011
4.4.1 介电性能试验

3 MT/T1041.4-2011《采煤机电气调速装置技术条件 第4部分：开关磁组调速装置》 MT/T1041.4-2011
4.4.9 供电电压适应能力试验

4 MT/T1041.4-2011《采煤机电气调速装置技术条件 第4部分：开关磁组调速装置》 MT/T1041.4-2011
4.4.5 双象限运行试验

5 MT/T1041.4-2011 《采煤机电气调速装置技术条件 第4部分：开关磁组调速装置》 MT/T1041.4-2011

4.4.6 四象限运行试验

6 MT/T1041.4-2011 《采煤机电气调速装置技术条件 第4部分：开关磁组调速装置》 MT/T1041.4-2011

4.5 外观检查

7 MT/T1041.4-2011 《采煤机电气调速装置技术条件 第4部分：开关磁组调速装置》 MT/T1041.4-2011

4.4.3.4 恒转矩、恒功率调速性能试验

8 MT/T1041.4-2011 《采煤机电气调速装置技术条件 第4部分：开关磁组调速装置》 MT/T1041.4-2011

4.4.7 操作功能和显示功能试验

9 MT/T1041.4-2011 《采煤机电气调速装置技术条件 第4部分：开关磁组调速装置》 MT/T1041.4-2011

4.4.2 温升试验

10 MT/T1041.4-2011 《采煤机电气调速装置技术条件 第4部分：开关磁组调速装置》 MT/T1041.4-2011

4.4.10.5 漏电保护试验

11 MT/T1041.4-2011 《采煤机电气调速装置技术条件 第4部分：开关磁组调速装置》 MT/T1041.4-2011

4.4.10.4 漏电闭锁试验

12 MT/T1041.4-2011 《采煤机电气调速装置技术条件 第4部分：开关磁组调速装置》 MT/T1041.4-2011

4.4.10.7 电力电子器件过热保护试验

13 MT/T1041.4-2011 《采煤机电气调速装置技术条件 第4部分：开关磁组调速装置》 MT/T1041.4-2011

4.4.12 电磁兼容发射试验

14 MT/T1041.4-2011 《采煤机电气调速装置技术条件 第4部分：开关磁组调速装置》 MT/T1041.4-2011

4.4.10.3 缺相保护试验

15 MT/T1041.4-2011 《采煤机电气调速装置技术条件 第4部分：开关磁组调速装置》 MT/T1041.4-2011

第4.4.4条 能耗减速试验

