

密封和半密封电动机-压缩机用电动机热保护器检测

产品名称	密封和半密封电动机- 压缩机用电动机热保护器检测
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，为您提供密封和半密封电动机、密封和半密封电动机检验、密封和半密封电动机第三方检测、密封和半密封电动机质检报告、密封和半密封电动机计量认证，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 家用和类似用途电自动控制器 密封和半密封电动机-压缩机用电动机热保护器的特殊要求 GB/T 14536.5-2008 IEC 60730-2-4:2006 15 制造偏差和漂移

2 家用和类似用途电自动控制器 密封和半密封电动机-压缩机用电动机热保护器的特殊要求 GB/T 14536.5-2008 IEC 60730-2-4:2006 14 发热

3 家用和类似用途电自动控制器 密封和半密封电动机-压缩机用电动机热保护器的特殊要求 GB/T 14536.5-2008 IEC 60730-2-4:2006 9 接地保护措施

4 家用和类似用途电自动控制器 密封和半密封电动机-压缩机用电动机热保护器的特殊要求 GB/T 14536.5-2008 IEC 60730-2-4:2006 18 机械强度

5 家用和类似用途电自动控制器 密封和半密封电动机-压缩机用电动机热保护器的特殊要求 GB/T

14536.5-2008 IEC 60730-2-4:2006 附录A 标志的耐磨性

6 家用和类似用途电自动控制器 密封和半密封电动机-压缩机用电动机热保护器的特殊要求 GB/T 14536.5-2008 IEC 60730-2-4:2006 20 爬电距离、电气间隙和穿通固体绝缘的距离

7 家用和类似用途电自动控制器 密封和半密封电动机-压缩机用电动机热保护器的特殊要求 GB/T 14536.5-2008 IEC 60730-2-4:2006 16 环境应力

8 家用和类似用途电自动控制器 密封和半密封电动机-压缩机用电动机热保护器的特殊要求 GB/T 14536.5-2008 IEC 60730-2-4:2006 13 电气强度和绝缘电阻

9 家用和类似用途电自动控制器 密封和半密封电动机-压缩机用电动机热保护器的特殊要求 GB/T 14536.5-2008 IEC 60730-2-4:2006 10 端子和端头

10 家用和类似用途电自动控制器 密封和半密封电动机-压缩机用电动机热保护器的特殊要求 GB/T 14536.5-2008 IEC 60730-2-4:2006 11 结构要求

11 家用和类似用途电自动控制器 密封和半密封电动机-压缩机用电动机热保护器的特殊要求 GB/T 14536.5-2008 IEC 60730-2-4:2006 17 耐久性

12 家用和类似用途电自动控制器 密封和半密封电动机-压缩机用电动机热保护器的特殊要求 GB/T 14536.5-2008 IEC 60730-2-4:2006 21 耐热、耐燃和耐漏电起痕

13 家用和类似用途电自动控制器 密封和半密封电动机-压缩机用电动机热保护器的特殊要求 GB/T 14536.5-2008 IEC 60730-2-4:2006 22 耐热、耐燃和耐漏电起痕

14 家用和类似用途电自动控制器 密封和半密封电动机-压缩机用电动机热保护器的特殊要求 GB/T 14536.5-2008 IEC 60730-2-4:2006 27 耐热、耐燃和耐漏电起痕

15 家用和类似用途电自动控制器 密封和半密封电动机-压缩机用电动机热保护器的特殊要求 GB/T 14536.5-2008 IEC 60730-2-4:2006 7 资料