

# 国家标准：GB/T 3836.16 《爆炸性环境 第16部分：电气装置的检查与维护》

产品名称	国家标准：GB/T 3836.16 《爆炸性环境 第16部分：电气装置的检查与维护》
公司名称	深圳市实测通技术服务有限公司
价格	.00/件
规格参数	测试周期:5-7天 寄样地址:深圳宝安 价格费用:电话详谈
公司地址	深圳市罗湖区翠竹街道翠宁社区太宁路145号二 单元705
联系电话	17324413130 17324413130

## 产品详情

标准编号	标准名称	代替标准号
GB/T 3836.16-2022	爆炸性环境 第16部分：电气装置的检查与维护	GB/T 3836.16-2017

国家标准编号	国家标准名称	代替标准号
GB/T 3836.16-2017	爆炸性环境 第16部分：电气装置的检查与维护	GB 3836.16-2006

本部分的规定适用于用户，它所包含的内容与用于危险场所的电气装置的检查和维护有关，该危险场所的危险可能是由可燃性气体、蒸气、薄雾、粉尘、纤维、飞絮引起。本部分不包括：--电气设备其他基本安装和检查要求；--电气设备的验证；--防爆设备的修理和修复（见IEC 60079?19）。本部分是对IEC 603 646要求的补充。存在有粉尘、纤维、飞絮的情况下，现场清理的洁净程度可能对检查和维护的要求产生影响。本部分适用于在大气条件下爆炸性气体或粉尘与空气的混合物，或可燃性粉尘层出现引起危险的场所。本部分不适用于：--煤矿井下；--异态混合物引起危险的场所；--不需要大气中的氧气而燃烧的炸药粉尘。自燃物质。（GB/T 3836.16-2017）

Test Requirement 测试要求：

标准 / Standard	项目/参数 / Test Items	检测标准（方法） / Test Method tecert.com
爆炸性环境 第16部分：电气装置的检查与维护 GB/T	通用要求	爆炸性环境 第16部分：电气装置的检查与维护

3836.16-2017

检查一览表附加要求

爆炸性环境 第16部分：电气装置的检查与维护

检查表

爆炸性环境 第16部分：电气装置的检查与维护

Sample Size 样品数量 / 送样规格: on request Lead Time / TAT (Turn Around Time) 测试周期: 常规服务 Regular service 7-9 working days

Report Summary 报告摘要: