

## 国家标准：GB/T 3836.26 《爆炸性环境 第26部分：静电危害指南》

产品名称	国家标准：GB/T 3836.26 《爆炸性环境 第26部分：静电危害指南》
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
GB/T 3836.26-2019	爆炸性环境 第26部分：静电危害指南

《爆炸性环境》的本部分给出了设备、产品和工艺过程避免静电点燃和静电电击危害的指南，以及保证设备、产品或工艺过程安全使用的操作要求。本部分适用于对静电危害进行危险评定，或用于制定电气或非电气设备标准或专用产品标准。工业流程与环境中通常导致问题的静电危害都予以考虑。这些流程包括固体、液体、粉末、气体、喷雾及爆炸物的处理。对每种情况，确定静电危害来源及特性并给出具体处理建议。本部分的目的是为控制静电提供标准的建议，例如，导体接地、减少起电、限制绝缘件的可起电面积。在某些情况下，静电是工艺过程的一部分，例如，静电喷涂，但同时静电产生的负面影响是本部分关注的内容。如果能够符合本部分的标准建议，则爆炸性环境中的静电放电危害可降低到可接受的低水平。如果不能满足本部分的要求，也可采用其他至少达到同等安全水平的方法。注：固体、液体、气体、爆炸物和人体静电的产生原因，以及静电如何导致点燃或静电电击的描述参见本部分附录A和附录B及IEC/TR 61340-1。本部分不适用于与雷电有关的静电危害，也不适用于电子元件损坏。本部分不取代涉及特定产品及特定工业环境的标准。