声明：

本组织保证本产品描述中的产品参数及关键部件、材料等信息与实际生产的认证产品保持一致，确保认证产品持续符合认证要求。获证后，如果影响产品标准符合性的参数及关键材料发生变化，本组织将向方圆提出认证变更，经方圆确认符合认证要求后方可实施变更。

认证申请方（或生产企业）：

日期： （公章）

1. **认证单元产品型号规格及相关情况说明：**
   1. 认证单元产品型号规格

|  |  |
| --- | --- |
| 产品名称： |  |
| 型号规格： | 防爆标志：  电气参数： |

* 1. Ex设备的特殊使用条件或Ex元件的限定使用条件：
  2. 技术文件清单

技术文件主要包括：× 与防爆性能有关的产品图纸、× 说明书、□ 产品标准（或技术条件）、□ 其它： 。技术文件作为产品描述的附件应同时提交。

技术文件清单：

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 名称 | 编号 | 版本号 | 日期 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

1. **产品的结构描述**

系列产品的描述，如产品主体为单壳体+单盖，盖与壳体采取止口(仅含圆筒)接合面的设计；壳体四壁按外形代号预留压紧螺母式引入装置联通节；内部仅有1个接线端子(共2种规格)，位于壳体底部正中，结构设计防扭转。产品有内外接地。

1. **产品关键件清单**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 名称 | 制造商 | 型号/规格/参数 | 认证/检测情况 | 受控类别 |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |