



防爆合格证

证号： GYJ101136

由 印度 MTL 公司 制造的产品：
(地址： #3, Old Mahaballipuram Road, Sholinganallur, Chennai-600119, INDIA)

名 称 齐纳安全栅

型号规格 MTL7728

防爆标志 [Ex ia] IIC

产品标准 /

图样编号 CI7728 - 1

经图样及技术文件的审查和样品检验，确认上述产品符合 GB3836.1 - 2000、GB3836.4 - 2000 标准，特颁发此证。

本证书有效期： 2010年05月23日 至 2015年05月22日

备注 1. 产品使用注意事项见本合格证附件。
2. 本安参数见本合格证附件。

站长

国家仪器仪表防爆安全监督检验站

颁发日期 二〇一〇年五月二十三日

本证书仅对与认可文件和样品一致的产品有效。

国家级仪器仪表防爆安全监督检验站

National Supervision and Inspection Centre for
Explosion Protection and Safety of Instrumentation

(GYJ101136)

(Attachment I)

GYJ101136防爆合格证附件 I

由印度MTL公司生产的MTL7728 型齐纳安全栅, 经国家级仪器仪表防爆安全监督检验站(NEPSI)检验, 符合下列标准要求:

GB3836.1 - 2000 爆炸性气体环境用电气设备 第1部分: 通用要求

GB3836.4 - 2000 爆炸性气体环境用电气设备 第4部分: 本质安全型“i”

产品防爆标志为[Ex ia] II C, 防爆合格证号为GYJ101136。

产品最大使用环境温度范围介于-20℃~+60℃之间。

一、产品使用注意事项

1. 该产品必须置于不含爆炸性危险气体的非危险场所使用。
2. 产品的最高电压 (U_m): 250V。
3. 该产品本安端(端子3-4/地)的本安参数如下:

最高输出电压	最大输出电流	最大输出功率
U_o (V)	I_o (mA)	P_o (W)
28	93	0.65

气体组别	最大外部允许参数	
	C_o (μ F)	L_o (mH)
II C	0.062	3.05
II B	0.65	9.15
II A	2.15	24.4

4. 用户不得自行更换该产品的零部件, 应会同产品制造商共同解决运行中出现的故障, 以杜绝损坏现象的发生。
5. 产品的安装、使用和维护应同时遵守产品说明书、GB3836.13-1997“爆炸性气体环境用电气设备 第13部分: 爆炸性气体环境用电气设备的检修”、GB3836.15-2000“爆炸性气体环境用电气设备 第15部分: 危险场所电气安装(煤矿除外)”、GB50257-1996“电气装置安装工程爆炸和火灾危险环境 电气装置施工及验收规范”及GB15577-1995“粉尘防爆安全规程”的有关规定。



二、制造厂责任

1. 产品制造厂必须将上述使用注意事项纳入该产品使用说明书；
2. 制造厂必须严格按照NEPSI认可的文件资料生产；
3. 产品铭牌中必须补充下列内容：

3.1 NEPSI认可标志

3.2 防爆合格证号

3.3 本安参数说明

国家级仪器仪表防爆安全监督检验站

二〇〇〇年五月二十二日

