



中国国家强制性产品认证证书



证书编号: 2021322304003836

认证委托人名称: Imtex Controls Limited
 认证委托人地址: Unit 4, Tenth Avenue, Deeside Industrial Park, Deeside, Flintshire
 生产者名称: Imtex Controls Limited
 生产者地址: Unit 4, Tenth Avenue, Deeside Industrial Park, Deeside, Flintshire
 生产企业名称: Imtex Controls Limited
 生产企业地址: Unit 4, Tenth Avenue, Deeside Industrial Park, Deeside, Flintshire
 产品名称: 阀门位置监控器
 系列、规格、型号: SRA 系列
 标准: GB 3836.1-2010、GB 3836.2-2010、GB 12476.1-2013、GB 12476.5-2013

认证模式: 型式试验+初始工厂检查+获证后监督

上述产品符合 CNCA-C23-01:2019 《强制性产品认证实施规则 防爆电气》的要求, 特发此证。
产品相关信息详见附件。

发证日期: 2022年02月25日

有效期至: 2026年03月27日

首次发证日期: 2021年03月28日

证书有效期内本证书的有效性依据发证机构的定期监督获得保持。

本证书的相关信息可通过国家认监委网站 www.cnca.gov.cn 查询



批准:



上海仪器仪表自控系统检验测试所有限公司



CERTIFICATE FOR CHINA COMPULSORY PRODUCT CERTIFICATION



CERTIFICATE NO: 2021322304003836

APPLICANT: Imtex Controls Limited
ADDRESS: Unit 4, Tenth Avenue, Deeside Industrial Park, Deeside, Flintshire
MANUFACTURER: Imtex Controls Limited
ADDRESS: Unit 4, Tenth Avenue, Deeside Industrial Park, Deeside, Flintshire
FACTORY: Imtex Controls Limited
ADDRESS: Unit 4, Tenth Avenue, Deeside Industrial Park, Deeside, Flintshire

PRODUCT: Valve Position Monitor
SERIES,SPECIFICATION,MODEL: SRA series
STANDARDS: GB 3836.1-2010、GB 3836.2-2010、GB 12476.1-2013、
 GB 12476.5-2013

Type of Certification: Type test + Initial inspection + Surveillance inspection

This is to certify that the above mentioned product(s)complies with the requirements of implementation rules for compulsory certification (REFNO. CNCA-C23-01:2019). Refer to the attachment for detailed information.

Valid from:February 25, 2022

Valid until:March 27, 2026

Date of original certification:March 28, 2021

The validity of this certificate is subject to positive result of the periodic surveillance by issuing certification body until the expiry date.

This certificate is available through CNCA's website: www.cnca.gov.cn



APPROVAL:

Guo AiHua



Shanghai Inspection and Testing Institute of Instruments and Automation Systems Co., Ltd.

<http://www.sitiias.com.cn>

Building 9, 103 Cao Bao Road, Shanghai 200233, China

Tel: +86 21 64510844

S 0005590



中国国家强制性产品认证证书



证书编号: 2021322304003836

附 件

产品名称: 阀门位置监控器

型号规格: SRA -VC

代码 代表功能, 可为 14, 16, 17, 25, 40, 42, 43, 52, 53, 55, 56, 58, 59, 70, 92, 93, 94, 95, 96 或 97;

代码 代表外壳, 可为 9;

代码 代表导线管引入规格, 可为 5, 8, B, D, E 或 F;

代码 代表输出驱动, 可为 L, M 或 S;

代码 代表指示器, 可为 R, B, E, W, Y 或 O;

代码 代表功能指示符 (与产品的防爆性能无关), 为 IXX 的表示, 后两位可变。

防爆标志: Ex d IIC T4/T6 Gb, (使用小尺寸盖)
 Ex d IIB+H₂ T4/T6 Gb, (使用标准盖)
 Ex tD A21 IP6X T130°C/T85°C

电气参数: 最大允许电流11A, 最大允许电压范围为10V~250V AC或10V~125V DC。

相关报告编号: 2021S17402-005035

批 准:



上海仪器仪表自控系统检验测试所有限公司



中国国家强制性产品认证证书



证书编号：2021322304003836

附 件

使用条件：

1. 产品气体环境温度组别、粉尘环境最高表面温度与使用环境温度、介质温度的关系：

温度组别	最高表面温度	使用环境温度 (°C)	介质温度 (°C)
T6	T85°C	-50~+60	≤80
T4	T130°C	-50~+85	≤130

2. 特殊使用条件“X”：

在存在潜在静电风险场所，严禁用干布擦拭监控器外部塑料部件。

3. 其他信息：

- 1) 特殊紧固件性能等级为 A4-70。
- 2) 对于运行温度为 85°C 的情况，选用的电缆、电缆引入装置或导线耐温应不低于 100°C。
- 3) 产品在粉尘环境使用维护时，应定期采取清洁措施，以防止表面积聚粉尘。

批 准：



上海仪器仪表自控系统检验测试所有限公司