



# 中国国家强制性产品认证证书



证书编号：2021322313003710

认证委托人名称： RCN S.R.L.  
 认证委托人地址： Regione Torame, via Crevacuore, I-13011, Borgosesia (VC), Italy  
 生产者名称： RCN S.R.L.  
 生产者地址： Regione Torame, via Crevacuore, I-13011, Borgosesia (VC), Italy  
 生产企业名称： RCN S.R.L.  
 企业地址： Regione Torame, via Crevacuore, I-13011, Borgosesia (VC), Italy  
 产品名称： 引入装置  
 系列、规格、型号： KT 系列  
 标准： GB/T 3836.1-2021、GB/T 3836.2-2021、GB/T 3836.3-2021、  
 GB/T 3836.8-2021、GB/T 3836.31-2021

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：2023年04月29日

有效期至：2026年02月02日

首次发证日期：2021年02月03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](http://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: 2021322313003710**

**APPLICANT:** RCN S.R.L.  
**ADDRESS:** Regione Torame, via Crevacuore, I-13011, Borgosesia (VC), Italy  
**MANUFACTURER:** RCN S.R.L.  
**ADDRESS:** Regione Torame, via Crevacuore, I-13011, Borgosesia (VC), Italy  
**FACTORY:** RCN S.R.L.  
**ADDRESS:** Regione Torame, via Crevacuore, I-13011, Borgosesia (VC), Italy

**PRODUCT:** Cable gland  
**SERIES,SPECIFICATION,MODEL:** KT series  
**STANDARDS:** GB/T 3836.1-2021、GB/T 3836.2-2021、GB/T 3836.3-2021、  
GB/T 3836.8-2021、GB/T 3836.31-2021

**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:** April 29, 2023

**Valid until:** February 2, 2026

**Date of original certification:** February 3, 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](http://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



# 中国国家强制性产品认证证书



证书编号：2021322313003710

## 附件

产品名称：引入装置

型号规格：KT *a b c d* SI *e*

*a*代表产品系列，可为N, A;

*b*代表尺寸，可为16, 20, 25, 32, 40, 50, 63, 75, 90;

*c*代表最大允许电缆尺寸，可为12, 16.1, 20.2, 26, 33.2, 41.3, 52.3, 65, 78, 90;

*d*代表螺纹类型及测量（根据图纸05108螺纹表），可为I12, I16, I20, I25, I32, I40, I50, I63, I75, I80, I85, I90, I100, B12, B16, B20, B25, B32, B40, B50, B63, B75, B90, B95, P12, P16, P20, P25, P32, P40, P50, P63, P75, P90, N12, N16, N20, N25, N32, N40, N50, N63, N75, N90, N95, U20, U25, U32, U40, U50, U63, U75, U90, R12, R16, R20, R25, R32, R40, R50, R63, R75, R90, R95;

*e*代表结构材料，可为OT, ON, S6, AVP, AL。

防爆标志：Ex db IIC Gb Ex eb IIC Gb Ex nR IIC Gc Ex tb IIIC Db

电气参数：/

相关报告编号：2023S17402-010805, 2020S17402-001945

- 使用条件：
1. 产品工作温度范围为：-60℃~+80℃。
  2. 产品仅适用在II类、III类固定安装场所，且用户应保证夹紧电缆，以防被拔脱或扭转。
  3. 产品在安装维护时应充分拧紧，只有用工具松开或拆除。
  4. 涉及隔爆接合面的维修须联络产品制造商。

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



**SITIiAS**  
Worldwide Access

证书编号：2021322313003710

## 附 件

5. 产品为限制性呼吸型电缆引入装置，应与 Ex “nR” 设备安装成为完整的限制性呼吸外壳，并在 Ex “nR” 设备证书中进行评估。
6. 产品可以安装在设备外壳的光孔上，光孔间隙要求见使用说明书。
7. 产品的平行螺纹密封性能由衬垫/密封圈保证，用户应采取适当措施保证有效密封，衬垫/密封圈更换须联系产品制造商。无附加密封的 NPT 螺纹在安装后啮合螺纹应保证至少 3.5 扣。

批 准：



上海仪器仪表自控系统检验测试所有限公司