



中国国家强制性产品认证证书



证书编号：2021322303004190

认证委托人名称：爱敦（上海）电伴热技术有限公司
 认证委托人地址：上海市浦东新区耀华路 488 号 1501 室
 生产者名称：爱敦公司
 生产者地址：德国布尔巴赫 Ernst-Heinkel-Str. 6-10, 57299
 生产企业名称：爱敦公司
 企业地址：德国布尔巴赫 Ernst-Heinkel-Str. 6-10, 57299
 产品名称：接线盒
 系列、规格、型号：ELAK-Ex-R
 标 准：GB/T 3836.1-2021、GB/T 3836.3-2021、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 22 日

有效期至：2026 年 08 月 11 日

首次发证日期：2021 年 08 月 12 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: 2021322303004190

APPLICANT: Eltherm (Shanghai) Company Limited
ADDRESS: Room1501, No.488 Yaohua Road Pudong New Area, Shanghai
 China
MANUFACTURER: eltherm production GmbH
ADDRESS: Ernst-Heinkel-Str. 6-10, 57299 Burbach, Germany
FACTORY: eltherm production GmbH
ADDRESS: Ernst-Heinkel-Str. 6-10, 57299 Burbach, Germany
PRODUCT: Junction Box
SERIES,SPECIFICATION,MODEL: ELAK-Ex-R
STANDARDS: GB/T 3836.1-2021、GB/T 3836.3-2021、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 22, 2023

Valid until:August 11, 2026

Date of original certification:August 12, 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 0007698



中国国家强制性产品认证证书



证书编号：2021322303004190

附 件

- 产品名称： 接线盒
- 型号规格： ELAK-Ex-R
- 防爆标志： Ex eb IIC T6 Gb, Ex tb IIIC T85°C Db
- 电气参数： 最高电压： 550V 最大电流： 28A
- 相关报告编号： 2023S17402-011625, 2021S17402-005679
- 使用条件： 特殊（限制）使用条件
- 1) 接线盒使用环境温度为-45°C~+50°C (T6, T85°C)。选用的电缆引入装置、封堵头、变径引入装置应与最低使用环境温度相适应。
 - 2) 接线盒的安装设计有直径为 42 mm 的孔，仅安装在“eltherm Ex-it”安装柱上。
 - 3) 电缆引入装置、封堵头、变径引入装置必须与密封垫/O 型圈结合使用，以满足 EPL Gb 或 EPL Db 的等级要求。

批 准：



上海仪器仪表自控系统检验测试所有限公司