



中国国家强制性产品认证证书



证书编号：2020322307001283

认证委托人名称：帕尔-吉尼克斯株式会社
 认证委托人地址：韩国仁川广域市南洞区论岷洞 434-9, 44B9L
 生产者名称：帕尔-吉尼克斯株式会社
 生产者地址：韩国仁川广域市南洞区论岷洞 434-9, 44B9L
 生产企业名称：帕尔-吉尼克斯株式会社
 企业地址：韩国仁川广域市南洞区论岷洞 434-9, 44B9L
 产品名称：阀门位置指示器
 系列、规格、型号：LSB-3abc-defg-hi
 标准：GB/T 3836.1-2021、GB/T 3836.2-2021

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 19 日

有效期至：2025 年 09 月 13 日

首次发证日期：2020 年 09 月 14 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: 2020322307001283

APPLICANT: POWER-GENEX LTD
ADDRESS: 44B9L,434-9,NONHYEON-DONG,NAMDONG-GU,INCHEON,
KOREA
MANUFACTURER: POWER-GENEX LTD
ADDRESS: 44B9L,434-9,NONHYEON-DONG,NAMDONG-GU,INCHEON,
KOREA
FACTORY: POWER-GENEX LTD
ADDRESS: 44B9L,434-9,NONHYEON-DONG,NAMDONG-GU,INCHEON,
KOREA
PRODUCT: Valve Position Monitor
SERIES,SPECIFICATION,MODEL: LSB-3abc-defg-hi
STANDARDS: GB/T 3836.1-2021、GB/T 3836.2-2021

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 19, 2023

Valid until: September 13, 2025

Date of original certification: September 14, 2020

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 0007389



中国国家强制性产品认证证书



证书编号: 2020322307001283

附件

产品名称: 阀门位置指示器

型号规格: LSB-3 *abc-defg-hi*

a 表示 body material, 可为: 0, 1, 2

b 表示 switch/sensor, 可为: 0, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, A, B, C, D, E, F, J, K, L, M, P, Q

c 表示 position transmitter, 可为: 0, T

d 表示 explosion proof, 可为: A

e 表示 indicator, 可为: A, B, C, D, N

f 表示 electrical connections, 可为: B, D, E, G

g 表示 number of electrical connections, 可为: 2, 3

h 表示 feedback shaft, 可为: N, F, A, B, C, D

i 表示 mounting bracket, 可为: N, 1, 2, 3, 4, M

防爆标志: Ex db IIC T6...T4 Gb

电气参数: 输入信号4-20mA(24VDC)

相关报告编号: 2020S17402-001114、2022S17402-009971

使用条件: 1、涉及隔爆接合面的维修须联系产品制造商。

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



证书编号: 2020322307001283

附 件

- 2、产品隔爆接合面的紧固件性能等级为 A2-50。
- 3、严禁摩擦产品外壳以防静电引燃危险。
- 4、产品使用环境温度范围为:

温度组别	使用环境温度范围
T6	$-40^{\circ}\text{C} \leq T_a \leq +75^{\circ}\text{C}$
T5	$-40^{\circ}\text{C} \leq T_a \leq +90^{\circ}\text{C}$
T4	$-40^{\circ}\text{C} \leq T_a \leq +110^{\circ}\text{C}$

批 准:



上海仪器仪表自控系统检验测试所有限公司