



CERTIFICATE FOR CHINA COMPULSORY PRODUCT CERTIFICATION



CERTIFICATE NO: 2023322307005687

APPLICANT: SHENZHEN MORC CONTROLS CO.,LTD
ADDRESS: MORC building, No.8 Dabao Road, Baoan, Shenzhen, China
MANUFACTURER: SHENZHEN MORC CONTROLS CO.,LTD
ADDRESS: MORC building, No.8 Dabao Road, Baoan, Shenzhen, China
FACTORY: AnHui MORC Technology Co., LTD
ADDRESS: 1-4 Floor, South side of Building 6, Jinpu Industrial Park, 107 Xintao Road, Zhengpugang New District, Ma'anshan city, Anhui Province

PRODUCT: POSITIONER
SERIES,SPECIFICATION,MODEL: MEP-10a b I c d e f
STANDARDS: GB/T 3836.1-2021、GB/T 3836.4-2021

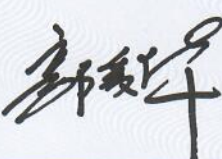
Type of Certification: Type test + Initial inspection + Surveillance inspection
 This is to certify that the above mentioned product(s)complies with the requirements of implementation rules for compulsory certification (REFNO. CNCA-C23-01:2019). Refer to the attachment for detailed information.

Valid from:December 5, 2023 **Valid until:**August 17, 2028
Date of original certification:December 5, 2023

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 0008326



中国国家强制性产品认证证书



证书编号：2023322307005687

附 件

产品名称：机械阀门定位器

型号规格：MEP-10a b I c d e f
a 代表行程区分，可为L（直行程），R（角行程）；
b 代表作用形式，可为S（单作用），D（双作用）；
c 代表反馈杆，可为1~5；
d 代表电源接口，可为2（NPT1/2），3（M20x1.5）；
e 代表气源接口，可为1（NPT1/4），2（G1/4）；
f 代表环境温度，可为S（-20~60℃）、L（-40~60℃）。

防爆标志：Ex ia IIC T6 Ga, Ex ia IIIC T135℃ Db

电气参数：Ui=28V, Ii=93mA, Pi=0.651W, Ci=0, Li=0

相关报告编号：2023S17402-012995

使用条件：
1. 特殊（限制）使用条件
1) 产品使用环境温度范围：代码 f 为 S 时：-20℃~60℃；代码 f 为 L 时：-40℃~60℃。
2) 当产品安装于要求 EPL Ga 级的场所时，用户须采取有效措施防止产品外壳由于冲击或摩擦引起点燃危险。
3) 关联装置应优先选用隔离式安全栅。如选用齐纳式安全栅，应符合 GB/T 3836.15-2017 标准关于本安电路接地的要求。
2. 产品外壳防护等级：IP66。

批 准：



上海仪器仪表自控系统检验测试所有限公司