



中国国家强制性产品认证证书

证书编号: 2020322307002831

认证委托人名称及地址

B I F F I T A L I A s.r.l
Strada B iffi, 165, 29017 -F iorenzuola D 'A rda

生产者名称及地址

B I F F I T A L I A s.r.l
Strada B iffi, 165, 29017 -F iorenzuola D 'A rda

生产企业名称及地址

B I F F I T A L I A s.r.l
Strada B iffi, 165, 29017 -F iorenzuola D 'A rda

产品名称和系列、型号、规格

电磁阀
S0 V -150a

产品标准和技术要求

G B / T 3836.1-2021、G B / T 3836.2-2021、G B / T 3836.31-2021

上述产品符合《强制性产品认证实施规则 防爆电气》
(CNCA-C23-01:2024)的要求, 特发此证。

发证日期:2025年07月03日 有效期至:2030年07月02日

首次发证日期:2020年10月14日

认证模式:型式试验+初始工厂检查+获证后监督

证书信息和有效性可扫描下方二维码或登录发证机构网站查验,
也可在认监委网站 (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



中国国家强制性产品认证证书

证书编号：2020322307002831

证书附页：第 1 页 共 2 页

产品名称：

电磁阀

型号规格：

S0 V -150a

a 代表电磁阀的型号，可为 10，20，30，40 或 50。

防爆标志：

15010、15020、15030、15040：

Ex db IIC T5 ••T 3 G b, Ex tb III C T100°C ••T 150°C D b,

15050：

Ex db IIC T5 ••T 4 G b, Ex tb III C T100°C ••T 135°C D b

电气参数：

15010、15020、15030、15040：

电源电压：12V ~ 220 V D C；24V ~ 380 V A C (50/60H z)

最大功率：24 W

15050：

电源电压：12V ~ 220 V D C；24V A C ~ 380 V A C (50/60H z)

相关报告编号：

2023S17402-011826

使用条件：

1. 特殊（限制）使用条件：

- 1) 涉及隔爆接合面的维修需联系产品制造商；
- 2) 隔爆接合面所用紧固件性能等级应不低于 A 2-70；
- 3) 对于 15050 型电磁阀的传感器，用户必须在非爆炸性环境中或在适用于该区域的经认证的外壳中连接电缆的自由端。

本页为证书附页，应与证书主页同时使用。



SITIIS
Worldwide Access

批准：

郭敬华



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：2020322307002831

证书附页：第 2 页 共 2 页

- 4) 产品的使用环境温度范围为如下：
15010、15020、15030、15040：

最大耗散功率	环境温度范围	温度组别		电缆温度
		气体	粉尘	
10W	-60°C to 50°C	T5	T100°C	NA
	-60°C to 85°C	T4	T135°C	95°C
24W	-60°C to 65°C	T4	T135°C	NA
	-60°C to 85°C	T3	T150°C	95°C

15050: -60°C/-20°C~65°C

-20°C 配 NBR, Neoprene, Viton or Fluorosilicone gaskets

-60°C 配 Fluorosilicone gaskets

2. 产品外壳防护等级：

15010、15020、15030、15040：IP65（不带保护罩），IP66（带保护罩）；

15050：IP66，IP68（水深 10m，48h）。

本页为证书附页，应与证书主页同时使用。



SITIIS
Worldwide Access

批准：

上海仪器仪表自控系统检验测试所有限公司