



国家防爆

# 防爆合格证

制造单位 浙江凯力防爆电气集团有限公司  
(地址: 浙江省温州市永嘉县瓯北街道园区大道 550 号-1)

产品名称 隔爆型单相异步电动机

型号规格 KLYBDC-8012-0.75 220V 0.75kW

防爆标志 Ex db IIB T4 Gb

产品标准 Q/KL 002-2022

总装图号 ZJKL-KLYBDC-80-00

经对上述产品图样及技术文件的审查和样品检验,确认符合下列标准:

GB/T 3836.1-2021 《爆炸性环境 第 1 部分: 设备 通用要求》  
GB/T 3836.2-2021 《爆炸性环境 第 2 部分: 由隔爆外壳“d”保护的的设备》

### 记事:

1. 该产品隔爆外壳紧固螺栓应保证抗拉强度 $\geq 800\text{MPa}$ , 屈服强度 $\geq 640\text{MPa}$ 。

2. 本证书可代表产品:

KLYBDC-8012-0.37 220V 0.37kW; KLYBDC-8012-0.55 220V 0.55kW;

KLYBDC-8012-0.75 220V 0.75kW; KLYBDC-8022-1.1 220V 1.1kW;

KLYBDC-8014-0.37 220V 0.37kW; KLYBDC-8014-0.55 220V 0.55kW;

KLYBDC-8024-0.75 220V 0.75kW; KLYBDC-8016-0.37 220V 0.37kW;

KLYBDC-8026-0.55 220V 0.55kW;

额定电压: 220V; 防爆标志: Ex db IIB T4 Gb。

中心主任

颁发日期

2023年05月19日

本证有效期

2023年05月19日至2028年05月18日



## 南阳防爆电气研究所

### 国家防爆电气产品质量检验检测中心



公众号

注: 本证书仅对与认可文件和样品一致的产品有效。登录网站或关注公众号查询真伪 2476 8618 0292 7624  
地址: 中国河南省南阳市仲景北路20号  
邮编: 473008 电话: 0377-63258564 传真: 0377-63208175 网址: www.china-ex.com



国家防爆

# 防爆合格证

制造单位 浙江凯力防爆电气集团有限公司  
(地址: 浙江省温州市永嘉县瓯北街道园区大道 550 号-1)

产品名称 高效率隔爆型三相异步电动机

型号规格 YBX3-80M1-2 0.75kW 380V

防爆标志 Ex db IIB T4 Gb

产品标准 Q/KL 001-2022

总装图号 ZJKL-YBX3-80M-00

经对上述产品图样及技术文件的审查和样品检验,确认符合下列标准:

GB/T 3836.1-2021 《爆炸性环境 第 1 部分: 设备 通用要求》  
GB/T 3836.2-2021 《爆炸性环境 第 2 部分: 由隔爆外壳“d”保护的设备》

记事:

- 1.该产品隔爆外壳紧固螺栓应保证抗拉强度 $\geq 800\text{MPa}$ , 屈服强度 $\geq 640\text{MPa}$ 。
- 2.本证书可代表产品:  
YBX3-80M1-2、4、6、8; YBX3-80M2-2、4、6、8;  
额定电压: 380V; 防爆标志: Ex db IIB T4 Gb。

中心主任

颁发日期

2023年06月05日

本证有效期

2023年06月05日至2028年06月04日



南阳防爆电气研究所  
国家防爆电气产品质量检验检测中心



公众号



国家防爆

# 防爆合格证

制造单位 浙江凯力防爆电气集团有限公司  
(地址: 浙江省温州市永嘉县瓯北街道园区大道 550 号-1)

产品名称 高效率隔爆型三相异步电动机

型号规格 YBX3-90S-2 1.5kW 380V

防爆标志 Ex db IIB T4 Gb

产品标准 Q/KL 001-2022

总装图号 ZJKL-YBX3-90-00

经对上述产品图样及技术文件的审查和样品检验,确认符合下列标准:

GB/T 3836.1-2021 《爆炸性环境 第 1 部分: 设备 通用要求》  
GB/T 3836.2-2021 《爆炸性环境 第 2 部分: 由隔爆外壳“d”保护的设备》

记事:

1. 该产品隔爆外壳紧固螺栓应保证抗拉强度 $\geq 800\text{MPa}$ , 屈服强度 $\geq 640\text{MPa}$ 。
2. 本证书可代表产品:

YBX3-90S-2、4、6、8; YBX3-90L-2、4、6、8;

额定电压: 380V; 防爆标志: Ex db IIB T4 Gb。

中心主任

颁发日期

2023 年 06 月 05 日

本证有效期

2023 年 06 月 05 日至 2028 年 06 月 04 日



南阳防爆电气研究所  
国家防爆电气产品质量检验检测中心



公众号