



中国国家强制性产品认证证书



证书编号：2020322301003416

认证委托人名称：Getriebebau Nord GmbH & Co. KG
 认证委托人地址：Getriebebau-Nord-Strasse 1, 22941, Bargteheide, Germany
 生产者名称：Getriebebau Nord GmbH & Co. KG
 生产者地址：Getriebebau-Nord-Strasse 1, 22941, Bargteheide, Germany
 生产企业名称：NORD MOTORIDUTTORI S. R. L.
 企业地址：VIA NEWTON 22, 40017 SAN GIOVANNI IN PERSICETO (BO), ITALY

产品名称：防爆电机
 系列、规格、型号：SK a b/c C2D d, SK a b/c C3D d
 标准：GB 12476.1-2013、GB 12476.5-2013

上述产品符合强制性产品认证实施规则 CNCA-C23-01:2019 的要求，特发此证。

发证日期：2020 年 11 月 24 日 有效期至：2025 年 8 月 30 日

首次发证日期：2020 年 11 月 24 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: 2020322301003416

APPLICANT: Getriebebau Nord GmbH & Co.KG
ADDRESS: Getriebebau-Nord-Strasse 1, 22941, Bargteheide, Germany
MANUFACTURER: Getriebebau Nord GmbH & Co.KG
ADDRESS: Getriebebau-Nord-Strasse 1, 22941, Bargteheide, Germany
FACTORY: NORD MOTORIDUTTORI S.R.L.
ADDRESS: VIA NEWTON 22, 40017 SAN GIOVANNI IN PERSICETO (BO),ITALY

PRODUCTNAME: Three phase cage motor
SERIES,SPECIFICATION,MODEL: SK a b/c C2D d, SK a b/c C3D d
STANDARDS: GB 12476.1-2013、 GB 12476.5-2013

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).

Valid from:November 24, 2020 **Valid until:** August 30, 2025

Date of original certification:November 24, 2020

The validity of this certificate is subject to positive result of the regular follow up inspection 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



中国国家强制性产品认证证书



证书编号: 2020322301003416

附件

产品名称: 防爆电机

型号规格: SK *ab/cC2Dd*
SK *ab/cC3Dd*

a: 可为63, 71, 80, 90, 100, 112, 132, 160

b: 可为S, M, L, LA, MA, SA, LX, MX, SX, X, Y, A, R, LB, 以及附加的N, H, P

c: 可为2, 4, 6, 8

d: 可为TF, RD, WE, KB, OL, OL/H, BRE

防爆标志: Ex tD A21 IP6X T120°C/T125°C/T135°C/T140°C/T145°C,
Ex tD A22 IP5X T120°C/T125°C/T135°C/T140°C/T145°C

电气参数:

	最大额定电压(V)	最大额定电流(A)	最高功率(kW)
SK 63 <i>b/cC2D d</i>	690	1.5	0.36
SK 63 <i>b/cC3D d</i>			
SK 71 <i>b/cC2D d</i>	690	2.5	0.74
SK 71 <i>b/cC3D d</i>			
SK 80 <i>b/cC2D d</i>	690	4.5	1.5
SK 80 <i>b/cC3D d</i>			
SK 90 <i>b/cC2D d</i>	690	8.0	2.98
SK 90 <i>b/cC3D d</i>			
SK 100 <i>b/cC2D d</i>	690	15.1	3.82
SK 100 <i>b/cC3D d</i>			

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：2020322301003416

附件

SK 112b/cC2D d	690	20.0	6.8
SK 112b/cC3D d			
SK 132b/cC2D d	690	44.0	14.7
SK 132b/cC3D d			
SK 160b/cC2D d	690	62	25.4
SK 160b/cC3D d			

批准：



上海仪器仪表自控系统检验测试所有限公司