

Getriebbau NORD GmbH & Co. KG

Getriebbau-Nord-Str. 1 . 22941 Bargteheide, 德国 . 电话 : +49 (0)4532 289 - 0 . 传真 : +49(0)4532 289 - 2253 . info@nord.com C411000_2622

欧共体/欧盟合规声明

依据欧盟指令 2014/34/EU 附录 VII、2014/30/EU 附录 II、2009/125/EG 附录 IV 和 2011/65/EU 附录 VI

诺德集团兹此声明，以下系列的三相异步电动机：

页码 1/1

• **SK 63^{*1)/*2)} 2G^{*3)} 至 SK 200^{*1)/*2)} 2G^{*3)}**

1) 功率标识：S, SA, SX, M, MA, MB, MX, L, LA, LB, LX, R, X, Y, A, W，并且 W 具有后续的补充性选项：H, P

2) 极数标识：2, 4, 6

3) 其他选项

带有 ATEX 防爆标志  II 2G Ex eb IIC T3 Gb

符合以下规程：

ATEX 产品规程

2014/34/EU

2014 年 03 月 29 日公报 L096，页号 309 - 356

生态设计规程

2009/125/EG

2009 年 10 月 31 日公报 L285，页号 10-35

(EU) 2019/1781

2019 年 10 月 25 日公报 L272，页号 74-94

(EU) 2021/341

2021 年 02 月 26 日公报 L68，页号 108-148

电磁无干扰规程

2014/30/EU (自 2016 年 4 月 20 日生效)

2014 年 03 月 29 日公报 L96，页号 79-106

RoHS 规程

2011/65/EU

2011 年 07 月 01 日公报 L174，页号 88-110

授权规程

2015/863

2015 年 06 月 04 日公报 L137，页号 10-12

采用标准：

EN IEC 60079-0:2018 +

EN IEC 60079-7:2015/ A1:2018

EN 60529:1991+A1:2000+A2:2013+AC:2019-02

AC:2020

EN 60034-2-1:2014

EN 60034-5:2001+A1:2007

EN 60034-1:2010+AC:2010

EN 60034-7:1993+A1:2001

EN 60034-8:2007+A1:2014

EN 60034-6:1993

EN 60034-11:2004

EN 60034-14:2018

EN 60034-9:2005+A1:2007

EN 5011:2016+A1:2017+A11:2020

EN 61000-6-3:2007+A1:2011+AC:2012

EN 60034-30-1:2014

+A2:2021

EN IEC 63000:2018

EN 61000-6-4:2007+A1:2011

EN 60204-1:2018

欧共体样机检验证书号：

PTB 14 ATEX 3030^{*4)}, PTB 14 ATEX 3032^{*4)}, PTB 08 ATEX 3024^{*4)}, PTB 14 ATEX 3034^{*4)},

PTB 14 ATEX 3036^{*4)}, PTB 14 ATEX 3038^{*4)}, PTB 14 ATEX 3040^{*4)}, PTB 14 ATEX 3042^{*4)}

PTB 14 ATEX 3044^{*4)}, PTB 14 ATEX 3046^{*4)}

^{*4)} 版次：1

质量管理体系审核认证处：

德国联邦物理技术研究院 (PTB)

ID 号：0102

Bundesallee 100

38116 Braunschweig

颁发欧盟样机检验证书的认证处：

德国联邦物理技术研究院 (PTB)

ID 号：0102

Bundesallee 100

38116 Braunschweig

第一次标识于 2008 年完成。

巴格特海德，2022/7/1

U. Küchenmeister
公司董事会成员

O. Sadi 博士
技术总监