

ICS 77.120.99
CCS H 65



中华人民共和国国家标准

GB/T 40793—2021

烧结钕铁硼表面涂层

Nonmetallic coatings for sintered neodymium iron boron permanent magnets

2021-10-11 发布

2022-05-01 实施

国家市场监督管理总局
国家标准化管理委员会 发布

中 华 人 民 共 和 国
国 家 标 准
烧 结 钨 铁 硼 表 面 涂 层
GB/T 40793—2021

*

中国标准出版社出版发行
北京市朝阳区和平里西街甲2号(100029)
北京市西城区三里河北街16号(100045)

网址: www.spc.org.cn

服务热线: 400-168-0010

2021年10月第一版

*

书号: 155066 · 1-68674

版权专有 侵权必究

前 言

本文件按照 GB/T 1.1—2020《标准化工作导则 第 1 部分：标准化文件的结构和起草规则》的规定起草。

请注意本文件的某些内容可能涉及专利。本文件的发布机构不承担识别专利的责任。

本文件由全国稀土标准化技术委员会(SAC/TC 229)提出并归口。

本文件起草单位：宁波韵升股份有限公司、中国科学院宁波材料技术与工程研究所、北京中科三环高技术股份有限公司、钢铁研究总院、有研稀土新材料股份有限公司、安徽大地熊新材料股份有限公司、福建省长汀金龙稀土有限公司、包头稀土研究院、宁波金坦磁业有限公司、赣州富尔特电子股份有限公司、中国北方稀土(集团)高科技股份有限公司、北京金风科创风电设备有限公司。

本文件主要起草人：宋振纶、胡依群、姜建军、沈国迪、张民、杨丽景、金国顺、姜兵、张久磊、朱明刚、付建龙、陈静武、黄秀莲、林建强、戚植奇、闫文龙、宋佺、孙广杰。