



中华人民共和国国家标准

GB/T 41760—2022

电气石自发极化性能测试方法

Test method for spontaneous polarization of tourmaline

2022-10-12 发布

2023-02-01 实施

国家市场监督管理总局
国家标准化管理委员会 发布

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。

本文件由中国建筑材料联合会提出。

本文件由全国非金属矿产品及制品标准化技术委员会(SAC/TC 406)归口。

本文件起草单位：河北工业大学、苏州中材非金属矿工业设计研究院有限公司、无棣海宣陶瓷材料有限公司、咸阳非金属矿研究设计院有限公司、河北深思新材料技术有限公司、奥测世纪(天津)技术有限公司。

本文件主要起草人：梁金生、丁燕、张明、张红、郭春森、金伟、张红林、李柠希、潘卫、郑更弟、王丽娟、孟军平、郑长文、张桂月。