



中华人民共和国国家标准

GB/T 3850—2015/ISO 3369:2006
代替 GB/T 3850—1983

致密烧结金属材料与硬质合金 密度测定方法

Impermeable sintered metal materials and hardmetals—
Determination of density

(ISO 3369:2006, IDT)

2015-12-10 发布

2016-07-01 实施

中华人民共和国国家质量监督检验检疫总局 发布
中国国家标准化管理委员会

中 华 人 民 共 和 国
国 家 标 准
致密烧结金属材料与硬质合金
密度测定方法

GB/T 3850—2015/ISO 3369:2006

*

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

2016年9月第一版

*

书号: 155066·1-52538

版权专有 侵权必究

前 言

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本标准代替 GB/T 3850—1983《致密烧结金属材料与硬质合金密度测定方法》。

本标准与 GB/T 3850—1983 相比主要变化如下：

——增加了“前言”和“规范性引用文件”；

——原标准中的“2 试样的制备和要求”改为“5 试样”，将原标准中“2.1 取样按有关规定进行”改为“5.1 取样按照 ISO 4489 的规定进行”；

——将标准中“4 试验步骤”改为“6 步骤”，其后条款号顺延；

——增加了“9 精确度”；

——修正了表 1 中蒸馏水的密度值。

本标准使用翻译法等同采用 ISO 3369:2006《致密烧结金属材料与硬质合金 密度测定方法》。

本标准由中国有色金属工业协会提出。

本标准由全国有色金属标准化技术委员会(SAC/TC 243)归口。

本标准负责起草单位：广州有色金属研究院、西安健科新技术开发有限公司、厦门金鹭特种合金有限公司、苏州先端稀有金属有限公司、钢铁研究总院。

本标准主要起草人：谭立新、蔡一湘、王志、邓晓妍、吴其山、孔澎、朱黎冉。

本标准所代替标准的历次版本发布情况为：

——GB/T 3850—1983。