



中华人民共和国国家标准

GB/T 6885—2020
代替 GB/T 6885—1986

硬质合金 混合粉取样和试验方法

Hardmetals—Sampling and testing method of mixed powders

(ISO 4884:1978, Hardmetals—Sampling and testing of powders using
sintered test pieces, NEQ)

2020-03-06 发布

2021-02-01 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

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本标准代替 GB/T 6885—1986《硬质合金 混合粉取样和试验方法》。本标准与 GB/T 6885—1986 相比,除编辑性修改外主要技术变化如下:

- 修改了取样中关于合批的描述(见 4.2,1986 年版的 3.2);
- 修改了测试片制备的工艺要求(见第 5 章,1986 年版的第 4 章);
- 增加了硬质合金维氏硬度的试验方法(见第 6 章)。

本标准使用重新起草法参考 ISO 4884:1978《硬质合金 烧结试样用粉末的取样和试验方法》编制,与 ISO 4884:1978 的一致性程度为非等效。

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。

本标准起草单位:株洲硬质合金集团有限公司、自贡硬质合金有限责任公司、深圳市注成科技股份有限公司。

本标准主要起草人:毛善文、姚雄志、梁鸿、刘铁梅、张越、李思远。

本标准所代替标准的历次版本发布情况为:

- GB/T 6885—1986。