

MT

中华人民共和国煤炭行业标准

MT/T 154.10—1996

煤矿用安全仪器仪表产品型号编制 方法和管理办法

1996-12-30 发布

1997-11-01 实施

中华人民共和国煤炭工业部 发布

前 言

本标准是根据 MT/T 154.1—92《煤矿机电产品型号的编制导则和管理办法的规定》而编写的,本标准是煤矿机电产品中安全仪器仪表类产品型号编制的细则标准。

本标准遵循 MT/T 154.1 的编制方法。

本标准从 1997 年 11 月 1 日起实施,1997 年 11 月 1 日起所有新研制、生产的煤矿用安全仪器仪表类产品的型号均应符合本标准的规定。与 MT 286—92《煤矿通信、自动化产品型号编制方法和管理办法》中重复规定的产品,凡属安全仪器、仪表均应按本标准规定执行。

本标准的附录 A 和附录 B 都是标准的附录。

本标准由煤炭工业部科技教育司提出。

本标准由煤矿安全标准化技术委员会归口。

本标准起草单位:煤炭科学研究总院抚顺分院、抚顺煤矿安全仪器厂。

本标准主要起草人:缪亚新、孙伟俊。

本标准委托煤矿安全标准化技术委员会气体检测及救护器材分会负责解释。

煤矿用安全仪器仪表产品型号编制
方法和管理办法

MT/T 154.10—1996

1 范围

本标准规定了煤矿用安全仪器仪表产品型号的编制原则、组成和排列方式、编制方法、应用和管理、申报办法。

本标准适用于煤矿用各种安全仪器仪表产品型号(以下简称“产品型号”)的编制和管理,不适用于一次性生产或协议产品的型号编制。

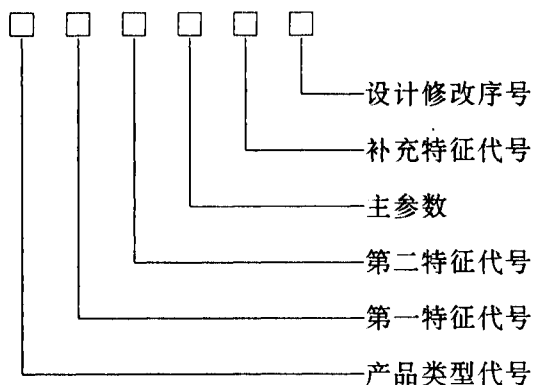
2 产品型号的编制原则

- 2.1 产品型号的组成应力求简明。
- 2.2 同类型的产品不允许出现重号(用统一设计图样制造的产品除外)。
- 2.3 产品型号由大写的汉语拼音字母和阿拉伯数字组成。

3 产品型号的组成和排列方式

3.1 产品型号主要由“产品类型代号”、“第一特征代号”和“主参数”组成。如果这样表示仍难以区分时,可再逐一增加“第二特征代号”、“补充特征代号”和“设计修改序号”。

3.2 产品型号的组成和排列方式如下:



4 产品型号的编制方法

4.1 产品型号中的“产品类型代号”表明产品的类别,用汉语拼音字母表示,见表1。

表1 产品类型代号

产品类型	代号	产品类型	代号	产品类型	代号
测定器	C	传感器	G	苏生器、输氧器	S
断电控制器	D	呼吸器	H	自救器	Z
辅助、配套器械	F	气瓶	P	压缩机	Y