

ICS 71.100.01  
G 76  
备案号:18170—2006

# HG

## 中华人民共和国化工行业标准

HG/T 2762—2006

代替 HG 2762—1996

---

### 水处理剂产品分类和代号命名

Classifying and code nomenclature of water treatment chemicals

2006-07-26 发布

2007-03-01 实施

---

中华人民共和国国家发展和改革委员会 发布

## 前 言

本标准由 HG 2762—1996《水处理剂产品分类和命名》修订而成。

本标准与 HG 2762—1996 差异为：

——根据我国水处理技术的发展水平，增加了新品种的代号。

本标准自实施之日起代替 HG 2762—1996。

本标准由中国石油和化学工业协会提出。

本标准由全国化学标准化技术委员会水处理剂分会归口。

本标准负责起草单位：天津化工研究设计院、中国石油化工集团公司水处理药剂评定中心、深圳中润水工业技术发展有限公司。

本标准主要起草人：朱传俊、金栋、邵宏谦、李润生。

本标准委托全国化学标准化技术委员会水处理剂分会(SAC/TC 63/SC 5)负责解释。

本标准于 1996 年首次发布。

## 水处理剂产品分类和代号命名

### 1 范围

本标准规定了水处理剂产品分类和代号命名的原则和方法。

本标准适用于水处理剂产品分类、命名的管理工作,也适用于识别水处理剂产品的基本性能。

### 2 分类和代号

#### 2.1 水处理剂产品以其在水处理过程中的基本用途为基础,分为八大类。

类别代号由两个大写的英文字母组成。两个英文字母分别为类别名称的两个主要汉字的声母组成。

产品类别和代号如表 1。

表 1 产品类别和代号

类别代号	类别名称	类别代号	类别名称
ZF	阻垢分散剂	HN	混凝剂
HS	缓蚀剂	QX	清洗剂
ZH	阻垢缓蚀剂	YM	预膜剂
SS	杀生剂	QT	其他

2.2 在每个类别中,根据产品的化学成分或使用特性,又分为若干系列。系列代号由类别代号和二位阿拉伯数字组成。

#### 2.2.1 阻垢分散剂产品系列和代号如表 2。