

ICS 71.100.80
G 77



中华人民共和国国家标准

GB/T 34249—2017

水处理剂 聚胺

Water treatment chemicals—Polyamines

2017-09-07 发布

2018-04-01 实施

中华人民共和国国家质量监督检验检疫总局
中国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。

本标准由中国石油和化学工业联合会提出。

本标准由全国化学标准化技术委员会水处理剂分技术委员会(SAC/TC 63/SC 5)归口。

本标准负责起草单位：同济大学、浙江大川新材料股份有限公司、合肥清清水处理有限责任公司、北京恒聚化工集团有限责任公司、爱森(中国)絮凝剂有限公司、中海油天津化工研究设计院有限公司、重庆大学、厦门市蓝恒环保有限公司、凯米拉(上海)管理有限公司、天津正达科技有限责任公司。

本标准主要起草人：李风亭、俞益平、刘咸林、郭文礼、郭卫丰、朱传俊、王妍、郑怀礼、吕奋勇、刘毅、邵宏谦。

水处理剂 聚胺

警示——使用本标准的人员应有正规实验室工作的实践经验。本标准并未指出所有可能的安全问题。使用者有责任采取适当的安全和健康措施,并保证符合国家有关法规规定的条件。

1 范围

本标准规定了水处理剂 聚胺的要求、试验方法、检验规则以及标志、包装、运输、贮存等。

本标准适用于环氧氯丙烷和二甲胺聚合而成的聚胺产品,该产品主要用于工业用水、污水及废水的处理。

2 规范性引用文件

下列文件对于本文件的应用是必不可少的。凡是注日期的引用文件,仅注日期的版本适用于本文件。凡是不注日期的引用文件,其最新版本(包括所有的修改单)适用于本文件。

GB/T 191 包装储运图示标志

GB/T 602 化学试剂 杂质测定用标准溶液的制备

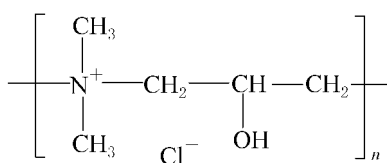
GB/T 603 化学试剂 试验方法中所用制剂及制品的制备

GB/T 6678 化工产品采样总则

GB/T 6682 分析实验室用水规格和试验方法

GB/T 8170 数值修约规则与极限数值的表示和判定

3 结构式



4 要求

4.1 外观:水处理剂聚胺为无色至黄色透明液体。

4.2 水处理剂聚胺应符合表 1 要求。