



中华人民共和国国家标准

GB/T 35668—2017

2 甲 4 氯 原 药

MCPA technical material

2017-12-29 发布

2018-07-01 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

中 华 人 民 共 和 国
国 家 标 准
2 甲 4 氯 原 药
GB/T 35668—2017

*

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.net.cn

总编室:(010)68533533 发行中心:(010)51780238

读者服务部:(010)68523946

中国标准出版社秦皇岛印刷厂印刷
各地新华书店经销

*

开本 880×1230 1/16 印张 0.75 字数 18 千字
2018年1月第一版 2018年1月第一次印刷

*

书号: 155066·1-59836 定价 16.00 元

如有印装差错 由本社发行中心调换
版权专有 侵权必究
举报电话:(010)68510107

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。

本标准由全国农药标准化技术委员会(SAC/TC 133)归口。

本标准负责起草单位:沈阳化工研究院有限公司。

本标准参加起草单位:常州永泰丰化工有限公司、山东潍坊润丰化工有限公司、山东潍坊侨昌化学有限公司。

本标准主要起草人:王海霞、谷兵、刘君娣、唐丽莉、李新国。

2 甲 4 氯 原 药

1 范围

本标准规定了 2 甲 4 氯原药的要求、试验方法以及标志、标签、包装、贮运、安全、验收期。

本标准适用于由 2 甲 4 氯及其生产中产生的杂质组成的 2 甲 4 氯原药。

注：2 甲 4 氯的其他名称、结构式和基本物化参数参见附录 A。

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 1600 农药水分测定方法

GB/T 1604 商品农药验收规则

GB/T 1605—2001 商品农药采样方法

GB 3796 农药包装通则

GB/T 6682—2008 分析实验室用水规格和试验方法

GB/T 8170—2008 数值修约规则与极限数值的表示和判定

3 要求

3.1 外观

白色或类白色粉末。

3.2 技术指标

2 甲 4 氯原药还应符合表 1 要求。

表 1 2 甲 4 氯原药控制项目指标

项 目	指 标
2 甲 4 氯质量分数/%	\geq 96.0
游离酚(以 4-氯邻甲酚计)质量分数/%	\leq 0.3
水分/%	\leq 0.3
三乙醇胺不溶物 ^a /%	\leq 0.1
^a 正常生产时,三乙醇胺不溶物每 3 个月至少测定一次。	