

ICS 65.100.10
G 25



中华人民共和国国家标准

GB/T 34773—2017

毒死蜱微乳剂

Chlorpyrifos micro-emulsion

2017-11-01 发布

2018-05-01 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:江苏克胜集团股份有限公司、山东天成生物科技有限公司、浙江新农化工股份有限公司、安徽华星化工股份有限公司、东莞市瑞德丰生物科技有限公司。

本标准主要起草人:李东、侯春青、吴重言、李亮、蔡河财、殷宏树、成妙金、王春玲。

毒死蜱微乳剂

1 范围

本标准规定了毒死蜱微乳剂的要求、试验方法以及标志、标签、包装、贮运和保证期。

本标准适用于由毒死蜱原药、水与助剂制成的毒死蜱微乳剂。

注：毒死蜱及其相关杂质治螟磷的其他名称、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 1601 农药 pH 值的测定方法

GB/T 1603 农药乳液稳定性测定方法

GB/T 1604 商品农药验收规则

GB/T 1605—2001 商品农药采样方法

GB 4838 农药乳油包装

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

GB/T 19136 农药热贮稳定性测定方法

GB/T 19137 农药低温稳定性测定方法

GB/T 28137 农药持久起泡性测定方法

3 要求

3.1 组成和外观

毒死蜱微乳剂由符合标准的毒死蜱原药、水与适宜助剂制成，为透明或半透明均相液体，无可见的悬浮物和沉淀。

3.2 技术指标

毒死蜱微乳剂应符合表 1 要求。