



# 中华人民共和国国家标准

GB 29385—2012

---

## 嘧霉胺原药

Pyrimethanil technical material

自 2017 年 3 月 23 日起,本标准转为推荐性  
标准,编号改为 GB/T 29385—2012。

2012-12-31 发布

2013-07-01 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

## 前 言

本标准的第3章、第5章是强制性的,其余是推荐性的。

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

请注意本文件的某些内容可能涉及专利,本文件的发布机构不承担识别这些专利的责任。

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:利民化工股份有限公司、江苏丰登农药有限公司、江苏快达农化股份有限公司、江苏耕耘化学有限公司。

本标准主要起草人:高晓晖、王海霞、张瑞芳、耿荣伟、沈建、刘慕兰、陈杰。

根据中华人民共和国国家标准公告(2017年第7号)和强制性标准整合精简结论,本标准自2017年3月23日起,转为推荐性标准,不再强制执行。

# 嘧 霉 胺 原 药

## 1 范围

本标准规定了嘧霉胺原药的要求、试验方法以及标志、标签、包装、贮运、验收期。

本标准适用于由嘧霉胺及其生产中产生的杂质组成的嘧霉胺原药。

注：嘧霉胺的其他名称、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 1601 农药 pH 值的测定方法

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(ISO 3696:1987,MOD)

GB/T 8170—2008 数值修约规则与极限数值的表示和判定

GB/T 19138 农药丙酮不溶物测定方法

## 3 要求

### 3.1 外观

类白色粉末状固体，无可见的外来物和添加的改性剂。

### 3.2 技术指标

嘧霉胺原药还应符合表 1 要求。

表 1 嘧霉胺原药控制项目指标

项 目	指 标
嘧霉胺质量分数/%	$\geq$ 97.0
丙酮不溶物 <sup>a</sup> /%	$\leq$ 0.2
水分/%	$\leq$ 0.5
pH 值范围	6.0~10.0
<sup>a</sup> 正常生产时，丙酮不溶物每 3 个月至少测定一次。	