

# 团 体 标 准

T/ZNX 012—2021

---

## 40%氰霜唑·烯酰吗啉悬浮剂

40% Cyazofamid and dimethomorph suspension concentrate

2021 - 11 - 30 发布

2021 - 12 - 06 实施

浙江省农药工业协会 发布

## 目 次

前言.....	II
1 范围.....	1
2 规范性引用文件.....	1
3 术语和定义.....	1
4 要求.....	1
4.1 外观.....	1
4.2 技术指标.....	1
5 试验方法.....	2
5.1 一般规定.....	2
5.2 抽样.....	2
5.3 鉴别试验.....	2
5.4 外观的测定.....	2
5.5 氰霜唑（或烯酰吗啉）质量分数的测定.....	3
5.6 pH值的测定.....	5
5.7 悬浮率的测定.....	5
5.8 倾倒性试验.....	5
5.9 湿筛试验.....	5
5.10 持久起泡性试验.....	5
5.11 低温稳定性试验.....	6
5.12 热储稳定性试验.....	6
6 检验规则.....	6
6.1 出厂检验.....	6
6.2 型式检验.....	6
6.3 判定规则.....	6
7 验收和质量保证期.....	6
7.1 验收.....	6
7.2 质量保证期.....	6
8 标志、标签、包装、储运.....	6
8.1 标志、标签、包装.....	6
8.2 储运.....	6
附录 A（资料性）氰霜唑、烯酰吗啉其他名称、结构式和基本物化参数.....	8

## 前 言

本文件按照 GB/T 1.1—2020《标准化工作导则 第 1 部分：标准化文件的结构和起草规则》的规定起草。

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。

本文件由浙江省农药工业协会提出并归口管理。

本文件起草单位：浙江威尔达化工有限公司、浙江威原天盛作物科技有限公司。

本文件主要起草人：杨婷、朱志勇、吴鸿洲、汪月英。

全国团体标准 ZCP1A