

ICS 71.100.01;87.060.10

CCS G 57

备案号: 029

中国染料工业协会团体标准

T/CDIA 0029—2021

环保型6-氯-2,4-二硝基苯胺

Environmentally friendly 6-Chloro-2,4-dinitroaniline

2021 - 07 - 30 发布

2021 - 10 - 01 实施

中国染料工业协会 发布

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。

本文件由中国染料工业协会提出。

本文件由中国染料工业协会团体标准化技术委员会归口。

本文件起草单位：浙江龙盛集团有限公司、九江富达实业有限公司、浙江博澳新材料股份有限公司、中国染料工业协会。

本文件主要起草人：欧其、彭德新、温卫东、李艳。

环保型 6-氯-2,4-二硝基苯胺

1 范围

本文件规定了环保型 6-氯-2,4-二硝基苯胺产品的基本要求、技术要求、采样、试验方法、检验规则、标志、标签、包装、运输和贮存。

本文件适用于环保型 6-氯-2,4-二硝基苯胺的质量控制。

2 规范性引用文件

下列文件中的内容通过文中的规范性引用而构成本文件必不可少的条款。其中，注日期的引用文件，仅该日期对应的版本适用于本文件；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 2384 染料中间体 熔点范围测定通用方法
- GB/T 2386 染料及染料中间体 水分的测定
- 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（ISO 3696：1987，MOD）
- GB/T 8170 数值修约规则与极限数值的表示和判定
- GB 15258 化学品安全标签编写规定
- GB/T 24164 染料产品中氯化苯的测定
- GB/T 24166 染料产品中含氯苯酚的测定
- GB/T 24167 染料产品中氯化甲苯的测定

3 术语和定义

规范性引用文件中界定的术语和定义适用于本文件。

4 产品结构式

本文件规定的环保型 6-氯-2,4-二硝基苯胺产品结构式见图 1。

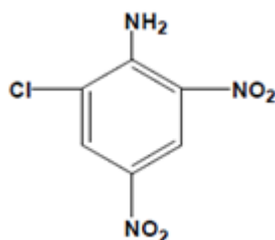


图 1 环保型 6-氯-2,4-二硝基苯胺结构图