

ICS 65.020  
B 72

LY

# 中华人民共和国林业行业标准

LY/T 2862—2017

---

## 焦性没食子酸

Pyrogallic acid

2017-06-05 发布

2017-09-01 实施

---

国家林业局 发布

## 前 言

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。

本标准由中国林业科学研究院林产化学工业研究所提出。

本标准由全国林化产品标准化技术委员会(SAC/TC 558)归口。

本标准起草单位:中国林业科学研究院林产化学工业研究所、南京龙源天然多酚合成厂、张家界久瑞生物科技有限公司。

本标准主要起草人:张亮亮、汪咏梅、徐曼、黄嘉玲、徐浩、陈学勇。

# 焦性没食子酸

## 1 范围

本标准规定了焦性没食子酸的分子式、结构式、相对分子质量、技术要求、取样、试验方法、检验规则以及标志、包装、贮存和运输要求。

本标准适用于以没食子酸为原料制备的焦性没食子酸。

## 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。

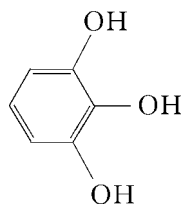
- GB/T 602 化学试剂 杂质测定用标准溶液的制备
- GB/T 603 化学试剂 试验方法中所用制剂及制品的制备
- GB/T 617 化学试剂 熔点范围测定通用方法
- GB/T 6682 分析实验室用水规格和试验方法
- GB/T 7531 有机化工产品灼烧残渣的测定
- GB/T 9728 化学试剂 硫酸盐测定通用方法
- GB/T 9729 化学试剂 氯化物测定通用方法
- GB/T 9735 化学试剂 重金属测定通用方法
- GB 15346 化学试剂 包装及标志

## 3 分子式、结构式、相对分子质量

### 3.1 分子式



### 3.2 结构式



### 3.3 相对分子质量

126.11

## 4 技术要求

### 4.1 外观

白色结晶粉末。