

# LY

## 中华人民共和国林业行业标准

LY/T 1089—93

---

### 红 根 栲 胶

1993-03-26 发布

1993-12-01 实施

中华人民共和国林业部 发布

(京)新登字 023 号

中华人民共和国林业  
行业标准  
**红 根 栲 胶**

LY/T 1089—93

\*

中国标准出版社出版  
(北京复外三里河)

中国标准出版社北京印刷厂印刷

新华书店北京发行所发行 各地新华书店经售

**版权专有 不得翻印**

\*

开本 880×1230 1/16 印张 1/4 字数 4 千字

1993 年 12 月第一版 1993 年 12 月第一次印刷

印数 1—1 500

\*

书号: 155066·2-9020

\*

标 目 231—51

红 根 栲 胶

1 主题内容与适用范围

本标准规定了红根栲胶的技术要求、检验方法、检验规则、包装、标志、贮存和运输。

本标准适用于以金樱子(*Rose Laevigata Michx*)、野蔷薇(*R, muetfeora Thunb*)、茶藨花(*R, rubus*)、山木香(*R, cymoa Tratt*)等根皮为原料,经加工制成的粉状栲胶。主要用于鞣革。

2 引用标准

LY/T 1082 栲胶检验方法

LY/T 1084 毛杨梅栲胶

3 技术要求

3.1 外观

棕红色粉末。

3.2 技术指标

红根栲胶技术指标应符合下表要求。

指标名称		特 级	一 级	二 级
单宁, %	≥	67	65	60
非单宁, %	≤	29	30	33
不溶物, %	≤	4.0	5.0	7.0
水分, %	≤	12	12	12
沉淀, %	≤	5.0	7.0	9.0
pH(分析浓度)		4.5~5.5	4.5~5.5	4.5~5.5
总颜色	≤	38	45	50
红		12	15	18
黄		26	30	32
蓝		0	0	0

注: 单宁、非单宁、不溶物、沉淀的指标均按干基计算。

4 检验方法

按照 LY/T 1082 进行。