

中华人民共和国林业行业标准

LY/T 1082—XXXX  
代替 LY/T 1082—2008, LY/T 1083—2008

栲胶原料与产品试验方法

Test method for analysis of raw materials and products of vegetable tannin extracts

(点击此处添加与国际标准一致性程度的标识)

(报批稿)

(本草案完成时间: 2019-12-27)

行业标准信息服务平台

XXXX—XX—XX 发布

XXXX—XX—XX 实施

## 目 次

前言 .....	III
1 范围 .....	1
2 规范性引用文件 .....	1
3 术语和定义 .....	1
4 试验条件 .....	1
5 试剂或材料 .....	1
6 仪器设备 .....	2
7 样品 .....	2
7.1 取样及样品制备 .....	2
7.1.1 栲胶原料的取样和样品制备 .....	2
7.1.2 栲胶成品的取样和试样制备 .....	2
7.1.3 半成品（浸提液和浓胶）的取样 .....	3
7.2 试验溶液的制备 .....	3
7.2.1 由栲胶原料制备试验溶液 .....	3
7.2.2 由半成品（浸提液或浓胶）制备试验溶液 .....	3
7.2.3 由成品制备试验溶液 .....	3
8 试验步骤和数据处理 .....	3
8.1 外观 .....	3
8.2 水分 .....	3
8.2.1 水分（原料） .....	3
8.2.2 水分（半成品和成品） .....	3
8.2.2.1 试验步骤 .....	4
8.2.2.2 结果计算 .....	4
8.3 总抽出物 .....	4
8.3.1 试验步骤 .....	4
8.3.2 结果计算 .....	4
8.4 不溶物 .....	4
8.4.1 试验步骤 .....	4
8.4.2 结果计算 .....	5
8.5 单宁 .....	5
8.5.1 试验步骤 .....	5
8.5.2 结果计算 .....	5
8.6 pH值 .....	6
8.7 颜色 .....	6
8.7.1 试验步骤 .....	6
8.7.2 结果计算 .....	6
8.8 沉淀 .....	7
8.8.1 试验步骤 .....	7

8.8.2 结果计算 .....	7
9 试验报告 .....	7
附录 A (规范性) 栲胶原料试验溶液的制备 .....	9
附录 B (资料性) 几种栲胶原料取样量 .....	12
附录 C (资料性) 几种栲胶溶液波美度与浓度的关系 .....	13
附录 D (资料性) 几种粉状栲胶取样量 .....	14
附录 E (规范性) 铬皮粉空白残渣测定 .....	15
附录 F (资料性) 几种栲胶测定沉淀时的温度校正系数 ( $K$ ) .....	16

行业标准信息服务平台