



鹿茸饮片检测报告

| | | | |
|----------|---------------------|---|--|
| 产品名称 | 鹿茸饮片 | 图像 |  |
| 编号 | 0707-1 |  | |
| 检测人员 | 赵登才 | | |
| 委托单位/人 | 委托单位 | | |
| 检测日期 | 2025-07-07 17:42:11 | | |
| 检测地点 | 能源学院 T1 | | |
| 使用仪器 | 鹿茸饮片智能分等仪 | 红外光谱 | <p>总氨基酸含量参考： 蜡片>=55%； 粉片>=46%； 总氮含量参考： 蜡片>=10.8% 粉片>=7.8% 预测结果仅作参考 来源：中华人民共和国农业行业标准 (NY/T 1162-2006)</p> |
| 检测耗时 | 2 秒 | | |
| 分等结果 | 纱片 | | |
| 总氨基酸含量范围 | | | |
| 总氮含量范围 | | | |
| 批准人 | 主管 1 | 审核人 | 主管 2 |

声明：本报告仅限委托方内部以科学研究、质量控制、产品研发等为目的而使用，不用于纠纷解决、仲裁、诉讼等法律用途和其他社会证明用途。