|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | 鹿茸饮片检测报告 |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 产品名称 | 鹿茸饮片 | | 图像 | | | |  | |
| 编号 | 0706-TEST-7L | |  | | | |
| 检测人员 | 赵登才 | |
| 委托单位/人 | 委托单位 | |
| 检测日期 | 2025-07-07 08:40:57 | | 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) | |
| 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 | | | |
| 检测耗时 | 294秒 | |  | | | |
| **分等结果** | **全蜡片** | |
| **总氨基酸含量范围** | **73%-79%** | |
| **总氮含量范围** | **13%-14%** | |
| 批准人 | 主管1 | | 审核人 | | | | 主管2 | |