

鹿茸饮片检测报告

产品名称	鹿茸饮片	受检样品图像信息	回旋线路间
编号	1-MHP-1-1		
检测人员	甲		POOL TOWN A POPULATION OF THE
委托单位/人	乙		
检测日期	2025. 06. 17		总氨基酸含量参考:
检测地点	能源学院 T1	受检样品红外光谱	蜡片>=55%;
使用仪器	灵鹿智鉴-饮片智能分等仪	0.35 0.30 O-H N-H, C-N	粉片>=46%.
检测耗时	200s	0.25 21 0.20 0.15 0.10 0.05 0.00	总氮含量参考:
分等结果	粉片		蜡片>=10.8%,
总氨基酸含量	54.3%(预测)		粉片>=7.8%.
总氮含量	10.5%(预测)	3600 3000 1600 1200 800 400 Wavenumber/cm ⁻¹	预测结果仅作参考
批准人	丙	审核人	1

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。