附件3：

实验教师实验技能操作测试方案

为更好地考查茶叶审评过程和茶叶成分分析的专业技能与茶学实验操作的专业素养，本次实验教师实验技能操作测试考核设置两个环节：茶叶某种成分含量的测定与茶叶审评基本流程，两个环节评分占比均为50%。

1.茶叶中某种成分含量的测定。

考核内容：检测方法，药品、设备及仪器准备等。

2.茶叶审评基本流程（现场随机抽取一类茶）

附件：

实验教师实验技能操作测试评分项目及得分表

实验教师实验技能操作测试评分项目及得分表

1. 茶叶中某种成分含量的测定（单位：分）

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **测试内容** | **分值** | **得分** |
| 1 | 按要求准备好所需的药品、仪器 | 10 |  |
| 2 | 熟悉检测方法、熟悉仪器使用 | 15 |  |
| 3 | 操作过程规范、计算方法正确 | 15 |  |
| 4 | 实验后整理，包括实验台面、药品设备的整齐摆放 | 10 |  |

1. 茶叶审评基本流程（现场随机抽取一类茶）（单位：分）

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **内容** | **分值** | **得分** |
| 1 | 按审评要求备齐相关用具 | 5 |  |
| 2 | 取样方法正确，把盘熟练 | 15 |  |
| 3 | 开汤动作熟练，操作规范 | 20 |  |
| 4 | 能熟练给出评审结论 | 5 |  |
| 5 | 操作台整理，规范整理相关用具 | 5 |  |