

工作任务单 3

周次	姓名	组别	班级
第 周			
参考资源	技能训练指导书、教材、微课、视频等其他资源。		

工作任务	原料乳检验和接收 (2)			
	<div style="text-align: center;"> <pre> graph TD A([工作前准备]) --> B[乳样的采集] B --> C[酸度的测定] C --> D{结果判定} C --> E[脂肪的测定] E --> F{结果判定} E --> G[掺碱检验] G --> H{结果判定} </pre> </div> <p>本人在工作中承担的主要角色_____。</p>			
工作流程导图	技能目标		素质目标	
	1. 能正确采集和保存原料乳乳样； 2. 能正确完成原料乳验收指标的检验：酸度测定、脂肪测定和掺碱试验等； 3. 能对检验结果进行记录和正确判断。		1. 养成良好的个人卫生习惯； 2. 培养良好的职业道德和职业素养。	
工作管理	药品试剂	器皿用具	仪器设备	其他
工作准备 (1)				

工作准备 (2)	药品试剂	器皿用具	仪器设备	其他
工作准备 (3)	药品试剂	器皿用具	仪器设备	其他
工作过程 (1)				

工作 过程 (2)	
工作 过程	

(3)					
总结与反思	提示：通过工作任务训练，解决技能训练指导书中提出的问题，并提出自己的问题和见解。				
考核评价	考核要点	考核内容	分值及标准 (总分：100)	小组评分	教师评分
	出勤情况	按时到岗，遵守纪律	优 8-10；良 5-8；差 <5		
	工作态度	态度积极、认真。	优 8-10；良 5-8；差 <5		

	工作准备	流程图正确、分工明确、器材准备到位。	优 25-30；良 15-25；差 <15		
	工作过程	独立完成的能力；小组协作的能力；解决问题的能力；工作环境卫生情况。	优 35-40；良 25-35；差 <20		
	结果报告	任务单内容完整、结论正确、书写工整	优 8-10；良 5-8；差 <5		
	考核结果	总成绩=（小组评分+教师评分）/2			

备注：工作任务单完成指南：首先，通过参考技能训练指导书、教材、微课、视频等学习资源，小组合作完成工作流程、工作准备等内容，明确工作需要实现的目标；其次，通过实训室现场工作，对相关技能进行训练，小组合作完成工作过程，并进行工作总结和反思；最后，由小组成员、老师对本次工作作出考核评价。

注意：工作任务单的填写要实事求是，不能照抄照搬，弄虚作假。