

2025 年分类考试招生职业技能考试大纲中药学专业

(中等职业学校毕业生)

职业技能考试包括专业能力测试和技术技能测试。专业能力测试以教育部发布的《中等职业学校中药制药专业教学标准》的核心专业知识为基本依据，重点考察综合专业能力；技术技能测试以教育部发布的《中等职业学校中药制药专业教学标准》的核心技术技能为基本依据，现场操作考试，充分体现岗位技能、通用技术等内容。

一、测试形式

职业技能考试满分 450 分，包括专业能力测试和技术技能测试。

专业能力测试：采用合卷笔试，题型均为选择题，满分 200 分，测试时间 120 分钟。

技术技能测试：现场技能操作考试，满分 250 分。

二、测试内容

(一) 专业能力 (200 分)

招生专业	专业知识	核心知识内容
中药学	中药学	中药基础理论内容：掌握中药的起源和发展；中药的产地与采集，药材的概念以及在保证药效的前提下，如何发展道地药材；中药炮制的概念、目的与方法；中药药性的概念、中药治病的机理，中药配

		伍的目的、原则及药物“七情”的概念；中药配合应用规律；用药禁忌的概念及主要内容；用药剂量与用法，剂量与疗效的关系，确定剂量的依据及中药煎服法等内容。
		中药功效应用内容：掌握最常用 100 种中药的功效应用；熟悉 200 种常用中药功效分类归属及功效分类的定义；熟悉重点药的配伍原则、使用注意事项、特殊用法用量；了解一般药物的功效、主治。
药用化学基础		掌握洗涤和使用普通玻璃仪器，取样、称量、溶解、配制和稀释溶液、测定溶液酸碱性，使用容量分析仪器进行物质含量的测定等的操作技能。
		熟悉有关无机和有机化合物的理化性质、主要化学反应等知识；能完成本专业相关岗位的工作任务

(二) 技术技能 (250 分)

招生专业	专业技能	核心技能内容
中药学	常见溶液的配制实验	天平的使用；在试管或其它玻璃器皿中加热液体；量筒的使用；试剂的取用；沉淀的过滤和洗涤；溶液的配制；酒精灯的使用。
	溶液酸碱性的测定	PH 计的使用方法

滴定分析 基本操作 技能训练	滴定管的洗涤和使用方法；滴定操作过程；甲基橙、酚酞指示剂的使用和终点的判断。
----------------------	--

三、参考资料

本测试无指定参考教材，考生可参考中职教材《中药学》、《药用化学基础》。

中药学专业-职业技能考试

【专业能力测试样题】

一. 单选题 (2分/题)

1. 下列清热药中, 用于治疗痢疾的是 ()

A. 黄连

B. 黄芩

C. 黄柏

D. 金银花

2. 具有“止血而不留瘀, 化瘀而不伤正”之特点的药物为 ()

A. 白及

B. 小蓟

C. 三七

D. 地榆

【技术技能测试样题】

试题一：常见溶液的配制		
项目名称	评价标准	打分
操作准备	自我介绍, 礼貌用语, 展现精神风貌	50
	能正确准备操作所需要的用物	30
操作过程	计算配制溶液所需固体或液体试剂的	30

	质量	
	天平称量及量筒或移液管的量取	30
	溶解及稀释	30
	定量转移至量筒或容量瓶	30
	定容至指定刻度线	30
	混匀及回收	10
	清理实验台	10
操作时间	_____ 分钟	
总分	250 分	
考生得分		