## 广州医科大学 2022 年硕士研究生招生考试自命题科目参考书目和题型

科目代码	科目名称	满分	参考书	题型
308	护理综合	300	1.护理学基础(人民卫生出版社第六版) 2.内科护理学(人民卫生出版社第六版) 3.外科护理学(人民卫生出版社第六版)	1.简答题 2.问答题 3.病例分 析 4.名词解
349	药学综合 (专业学位)	300	1.《药物化学》第八版: 尤启东 主编, 人民卫生出版社 2.《药物分析》第八版: 杭太俊 主编, 人民卫生出版社 3.《药剂学》第八版: 方亮 主编,人民 卫生出版社 4.《药理学》第一版, 李悦山、罗健东 主编,科学出版社	1.名词解 释 2.简答题 3.论述题

352	口腔综合	300	国家卫生健康委员会"十三五"规划教材 供口腔医学类专业用:口腔解剖生理学、口 腔组织病理学、牙体牙髓病学、口腔颌面外 科学、口腔修复学、牙周病学。		1.简答题 2.论述题
353	卫生综合	300	1. 环境卫生学,第8版,主编杨克敌,人 民卫生出版社 2. 职业卫生与职业医学,第8版,主编邬 堂春,人民卫生出版社 3. 营养与食品卫生学,第8版,主编孙长 颢,人民卫生出版社 4. 流行病学,第8版,主编詹思延,人民 卫生出版社 5. 卫生统计学,第8版,主编李晓松,人 民卫生出版社	释	<ol> <li>1.名词解</li> <li>2.简答题</li> <li>3.论述题</li> </ol>

611	生物学综合	150	1.生理学 朱大年 人民卫生出版社 第8版 2.细胞生物学 翟中和 高等教育出版社 第 4版 3.生物化学与分子生物学 查锡良 人民卫 生出版社 第8版	1.名词解 释 2.简答题 3.论述题
612	西医综合	300	人民卫生出版社十三五规划五年制临床 医学教材第9版《诊断学》、《病理学》、 《生物化学与分子生物学》	选择题
613	中医综合	300	1.《中医基础理论》王键 张光霁 上海科学技术出版社 2.《中医诊断学》吴承玉 王天芳 上海科学技术出版社 3.《中药学》钟赣生 中国中医药出版社 4.《方剂学》李冀 连建伟 中国中医药出版社版社 5.《中医内科学》张伯礼 吴勉华 中国中医药出版社 6.《针灸学》梁繁荣 王华 中国中医药出版社	选择题

616	药学综合 <b>A</b> (学术学位)	300	1.《药物化学》第八版: 尤启东 主编, 人民卫生出版社 2.《药物分析》第八版: 杭太俊 主编, 人民卫生出版社 3.《药剂学》第八版: 方亮 主编,人民 卫生出版社 4.《药理学》第一版,李悦山、罗健东 主编,科学出版社	释	1.名词解 2.简答题 3.论述题
821	分子生物学	150	医学分子生物学,胡维新主编,科学出版社,2010版	释	<ol> <li>1.名词解</li> <li>2.简答题</li> <li>3.问答题</li> </ol>
825	生物医学工程综合	150	参考书目:《信号与系统(第4版)》 (燕庆明著)高等教育出版社或《生物医用材料学》,郑玉峰、李莉主编,西北工业大学出版社。考生如有疑问,请咨询生物医学工程系,咨询电话020-37103238。		1.客观题 2.简答题 3.综合题