

中国药科大学2022年硕士研究生复试分数线

学位类型	专业代码	专业/研究方向	总分	政治	外国语	业务课一	业务课二
学术学位	100701	药物化学	341	43	43	129	/
学术学位	100702	药剂学	343	43	43	129	/
学术学位	100704	药物分析学	330	43	43	129	/
学术学位	100706	药理学	327	43	43	129	/
学术学位	1007Z6	药物代谢动力学	309	43	43	129	/
学术学位	100703	生药学	309	43	43	129	/
学术学位	1007Z9	天然药物化学	310	43	43	129	/
学术学位	1008Z1	中药化学	310	43	43	129	/
学术学位	1008Z2	中药生物技术学	309	43	43	129	/
学术学位	1008Z3	中药药理学	317	43	43	129	/
学术学位	1008Z4	中药制剂学	324	43	43	129	/
学术学位	1008Z5	中药分析学	324	43	43	129	/
学术学位	1008Z6	中药资源学	309	43	43	129	/
学术学位	1008Z8	中药炮制学	309	43	43	129	/
学术学位	071000	生物学	295	39	39	59	59
学术学位	100705	微生物与生化药学	315	43	43	129	/
学术学位	1007Z4	海洋药物学	309	43	43	129	/
学术学位	120400	公共管理	353	51	51	77	77
学术学位	1007Z2	社会与管理药学	309	43	43	129	/
学术学位	1007Z8	药物经济学	319	43	43	129	/
学术学位	070300	化学	307	39	39	59	59
学术学位	1007Z7	医药大数据与人工智能	341	43	43	129	/
学术学位	030505	思想政治教育	335	46	46	69	69
学术学位	1007Z3	药理学教育	309	43	43	129	/
学术学位	077700	生物医学工程	290	39	39	59	59
学术学位	1007Z1	制药工程学	309	43	43	129	/
学术学位	100100	基础医学	309	43	43	129	/
学术学位	1007Z5	临床药学	309	43	43	129	/
专业学位	025200	应用统计	384	52	52	78	78
专业学位	105500	药学/01制药化学	309	43	43	129	/
专业学位	105500	药学/02工业药剂学	320	43	43	129	/
专业学位	105500	药学/03药物质量控制	309	43	43	129	/
专业学位	105500	药学/04新药临床前评价	314	43	43	129	/
专业学位	105500	药学/05禁毒技术与毒物鉴定	309	43	43	129	/
专业学位	105500	药学/06临床药学	334	43	43	129	/
专业学位	105500	药学/07管理药学	314	43	43	129	/
专业学位	105600	中药学/01中药质量评价与资源开发	309	43	43	129	/
专业学位	105600	中药学/02中药药效与安全性评价	309	43	43	129	/
专业学位	105600	中药学/03中药活性物质研究与产品开发	331	43	43	129	/
专业学位	086000	生物与医药/01生物制药工程	309	38	38	57	57
专业学位	086000	生物与医药/02制药工程与工艺	273	38	38	57	57
专业学位	086000	生物与医药/03生物材料与诊断试剂	281	38	38	57	57
专业学位	086000	生物与医药/04食品科学与营养工程	273	38	38	57	57
专业学位	086000	生物与医药/05制药环境工程	273	38	38	57	57
专业学位	086000	生物与医药/06成药性评价技术与工程	312	38	38	57	57
专业学位	086000	生物与医药/07化妆品与皮肤健康	332	38	38	57	57
专业学位	086000	生物与医药/08医药大数据与人工智能	285	38	38	57	57

报考“少数民族高层次骨干人才计划”考生进入复试的初试成绩基本要求为总分不低于251分。

报考“退役大学生士兵计划”考生进入复试的初试成绩基本要求为总分不低于251分。