

中国药科大学2026年硕士研究生拟录取名单（调剂批次）

考生编号	考生姓名	调剂专业码	调剂专业名称	调剂研究方向码	调剂研究方向名称	学习方式	初试成绩	复试成绩	录取总成绩	备注
101836217722420	滕巧	100706	药理学	00	不区分研究方向	全日制	403	307.2	710.2	
102486122614104	周恬静	100706	药理学	00	不区分研究方向	全日制	347	301	648	
106986231509577	王沐华	100706	药理学	00	不区分研究方向	全日制	349	292	641	
103356000919054	王云凤	1007J1	动物药学	00	不区分研究方向	全日制	397	262	659	
103166210001620	王姜凝	1007J1	动物药学	00	不区分研究方向	全日制	325	305.2	630.2	
105596210011359	邓桢烽	1007J1	动物药学	00	不区分研究方向	全日制	351	277.4	628.4	
106266090600163	陶茂欣	1007J1	动物药学	00	不区分研究方向	全日制	343	283.4	626.4	
100196124802000	贾荣荣	1007J1	动物药学	00	不区分研究方向	全日制	350	270	620	
100196500410571	张咪	1007J1	动物药学	00	不区分研究方向	全日制	366	252.2	618.2	
104226510905237	张圆	1007J1	动物药学	00	不区分研究方向	全日制	318	299	617	
100556333304784	张赢鹤	1007J1	动物药学	00	不区分研究方向	全日制	326	287.2	613.2	
102266000083913	宁智祥	1007J1	动物药学	00	不区分研究方向	全日制	341	261.8	602.8	
102856210012576	朱恒	1007J1	动物药学	00	不区分研究方向	全日制	345	257.2	602.2	
105596210004309	李奇桢	1007J1	动物药学	00	不区分研究方向	全日制	342	256.6	598.6	
105596210003273	李本法	1007J1	动物药学	00	不区分研究方向	全日制	316	277.4	593.4	
106106100700089	赵天靓	1007J1	动物药学	00	不区分研究方向	全日制	320	271.4	591.4	
102846213003548	缪果	1007J1	动物药学	00	不区分研究方向	全日制	294	296.6	590.6	
103166210002407	黎芸芸	1007J1	动物药学	00	不区分研究方向	全日制	309	280.6	589.6	
103166210000522	刘瑞峰	1007J1	动物药学	00	不区分研究方向	全日制	295	294.2	589.2	
102466124100725	陈俊	1007J1	动物药学	00	不区分研究方向	全日制	318	269.6	587.6	
104226510905283	张经纬	100703	生药学	00	不区分研究方向	全日制	344	305	649	
103156210503132	王佳兴	100800	中药学	01	中药化学与化学生物学	全日制	386	343.6	729.6	
105726202604018	胡玉娟	100800	中药学	01	中药化学与化学生物学	全日制	352	353.8	705.8	
103156210503174	吴念希	100800	中药学	01	中药化学与化学生物学	全日制	361	336.4	697.4	

考生编号	考生姓名	调剂专业码	调剂专业名称	调剂研究方向码	调剂研究方向名称	学习方式	初试成绩	复试成绩	录取总成绩	备注
105596210001742	李双	100800	中药学	01	中药化学与化学生物学	全日制	334	339.2	673.2	
105726202600973	李素文	100800	中药学	02	中药资源与合成生物学	全日制	372	339.6	711.6	
103156210503198	于悦	100800	中药学	02	中药资源与合成生物学	全日制	372	315	687	
105726202602764	郑耕宏	100800	中药学	02	中药资源与合成生物学	全日制	351	325	676	
100636000107732	王梦鸽	100800	中药学	02	中药资源与合成生物学	全日制	360	310.8	670.8	
103156210503144	刘炳森	100800	中药学	02	中药资源与合成生物学	全日制	361	305.4	666.4	
100266000002817	肖羽	100800	中药学	02	中药资源与合成生物学	全日制	328	310.8	638.8	
103156210503114	王创	100800	中药学	03	中药药理与临床中药学	全日制	357	336	693	
103156210503089	何依敏	100800	中药学	04	中药制药与智能中药学	全日制	361	339.4	700.4	
102686346600967	胡佳乐	100800	中药学	04	中药制药与智能中药学	全日制	370	307.6	677.6	
845026112570163	赵彤	100800	中药学	05	中药分析与生命组学	全日制	410	309.2	719.2	
845026511970123	杨琳	100800	中药学	05	中药分析与生命组学	全日制	408	299.6	707.6	
100236211110539	苗子洋	100800	中药学	05	中药分析与生命组学	全日制	375	305	680	
103156210502899	梁生辉	100800	中药学	05	中药分析与生命组学	全日制	376	301	677	
103156210502950	胡文慧	100800	中药学	05	中药分析与生命组学	全日制	355	290	645	
103156210502935	徐书晴	105600	中药	02	中药药效与安全性评价	全日制	358	297.6	655.6	
845026441135006	李书婷	105600	中药	02	中药药效与安全性评价	全日制	343	302.2	645.2	
103166210001319	田鸿原	105600	中药	02	中药药效与安全性评价	全日制	311	329.2	640.2	
104876000131622	田秋实	105600	中药	02	中药药效与安全性评价	全日制	341	284.6	625.6	
103196320802768	赵信道	1007Z2	社会与管理药学	00	不区分研究方向	全日制	375	309.6	684.6	
102476322409272	马新宇	1007Z2	社会与管理药学	00	不区分研究方向	全日制	353	319.6	672.6	
103166210001495	李硕	1007Z2	社会与管理药学	00	不区分研究方向	全日制	344	322.8	666.8	
106106100700227	郭禹杉	1007Z2	社会与管理药学	00	不区分研究方向	全日制	335	314.8	649.8	
101836217712666	王梓君	1007Z2	社会与管理药学	00	不区分研究方向	全日制	345	301.4	646.4	
101836217722399	罗旆旒	1007Z2	社会与管理药学	00	不区分研究方向	全日制	313	333.2	646.2	

考生编号	考生姓名	调剂专业码	调剂专业名称	调剂研究方向码	调剂研究方向名称	学习方式	初试成绩	复试成绩	录取总成绩	备注
106986131507192	王梦林	1007Z2	社会与管理药学	00	不区分研究方向	全日制	318	319.8	637.8	
101836217721440	迟茜文	1007Z2	社会与管理药学	00	不区分研究方向	全日制	332	305.2	637.2	
102466444617999	姚欣雅	1007Z2	社会与管理药学	00	不区分研究方向	全日制	315	321.6	636.6	
103166210000788	李丽	1007Z2	社会与管理药学	00	不区分研究方向	全日制	297	333.8	630.8	
104226510905255	张毓	1007Z2	社会与管理药学	00	不区分研究方向	全日制	313	316.2	629.2	
106986322310513	朱立志	1007Z2	社会与管理药学	00	不区分研究方向	全日制	327	300.8	627.8	
106106100700251	阮川嘉	1007Z2	社会与管理药学	00	不区分研究方向	全日制	331	295	626	
103846213703453	杜睿	025200	应用统计	00	不区分研究方向	全日制	413	319.8	732.8	
103846213503375	沙宇轩	025200	应用统计	00	不区分研究方向	全日制	396	331.2	727.2	
105586340108730	谢晓峰	025200	应用统计	00	不区分研究方向	全日制	393	317.6	710.6	
102846212421712	周新	070300	化学	00	不区分研究方向	全日制	345	349	694	
144306035000136	岑家梁	070300	化学	00	不区分研究方向	全日制	360	324	684	
144306035000141	黄日欣	070300	化学	00	不区分研究方向	全日制	358	308.6	666.6	
103846213608710	何建安	070300	化学	00	不区分研究方向	全日制	338	313.6	651.6	
106106070300386	刘灿	070300	化学	00	不区分研究方向	全日制	328	317	645	
102696321407047	龚开慧	070300	化学	00	不区分研究方向	全日制	357	271	628	
103586210008041	瞿步扬	070300	化学	00	不区分研究方向	全日制	311	288	599	
101836213312774	陆鑫宇	070300	化学	00	不区分研究方向	全日制	350	241	591	
104236511214343	任鸿飞	070300	化学	00	不区分研究方向	全日制	329	241	570	
144306035000129	邓哲文	070300	化学	00	不区分研究方向	全日制	323	233	556	
102856210003414	薛荣楠	1007J2	农业药学	00	不区分研究方向	全日制	340	301	641	
104876000131265	黄振宇	1007J2	农业药学	00	不区分研究方向	全日制	320	304.6	624.6	
103166210002819	周一航	1007J2	农业药学	00	不区分研究方向	全日制	332	289	621	
102516000010720	鲁奕晨	1007J2	农业药学	00	不区分研究方向	全日制	317	261	578	
103166210003147	沈浩	1007J2	农业药学	00	不区分研究方向	全日制	322	244.6	566.6	

考生编号	考生姓名	调剂专业码	调剂专业名称	调剂研究方向码	调剂研究方向名称	学习方式	初试成绩	复试成绩	录取总成绩	备注
102876211602544	王集思	1007Z7	医药大数据与人工智能	00	不区分研究方向	全日制	358	336	694	
102876211602522	廖弘	1007Z7	医药大数据与人工智能	00	不区分研究方向	全日制	334	348.6	682.6	
106996411617852	林申涛	1007Z7	医药大数据与人工智能	00	不区分研究方向	全日制	323	327.8	650.8	
106106100700139	钟凯豪	1007Z7	医药大数据与人工智能	00	不区分研究方向	全日制	314	329	643	
100556333303948	陈奕帆	030505	思想政治教育	00	不区分研究方向	全日制	418	304	722	
100556333308824	冯澜洁	030505	思想政治教育	00	不区分研究方向	全日制	388	326.2	714.2	
102876211702722	申新月	030505	思想政治教育	00	不区分研究方向	全日制	389	323.6	712.6	
102856210020509	冯一澈	030505	思想政治教育	00	不区分研究方向	全日制	379	331.8	710.8	
102856210013466	陈玉彤	030505	思想政治教育	00	不区分研究方向	全日制	376	328.6	704.6	
105426431209233	周欢	030505	思想政治教育	00	不区分研究方向	全日制	357	325	682	
102876211706830	刘思宇	030505	思想政治教育	00	不区分研究方向	全日制	389	289.8	678.8	
102846210406117	焦碧雪	030505	思想政治教育	00	不区分研究方向	全日制	373	303.4	676.4	
103166210000783	周问水	1007Z3	药学教育学	00	不区分研究方向	全日制	398	313	711	
102846210614491	胡梦雅	1007Z3	药学教育学	00	不区分研究方向	全日制	390	314.6	704.6	
102866320202464	车雨彤	077700	生物医学工程	00	不区分研究方向	全日制	355	333	688	
102476141106391	张闰超	077700	生物医学工程	00	不区分研究方向	全日制	379	303	682	
102866370213734	余洪建	077700	生物医学工程	00	不区分研究方向	全日制	348	332.6	680.6	
102866321407345	孙泉泉	077700	生物医学工程	00	不区分研究方向	全日制	341	335.2	676.2	
102866413315133	高文静	077700	生物医学工程	00	不区分研究方向	全日制	339	334.6	673.6	
102866321808112	袁潇健	077700	生物医学工程	00	不区分研究方向	全日制	344	327.6	671.6	
104876000136254	班硕硕	077700	生物医学工程	00	不区分研究方向	全日制	339	331.6	670.6	
104876000131596	袁婷婷	077700	生物医学工程	00	不区分研究方向	全日制	363	303.8	666.8	
102136000013864	赵雯	077700	生物医学工程	00	不区分研究方向	全日制	331	334.2	665.2	
102866421215567	李婉怡	077700	生物医学工程	00	不区分研究方向	全日制	344	318	662	
102866132604974	张田赛	077700	生物医学工程	00	不区分研究方向	全日制	325	331	656	

考生编号	考生姓名	调剂专业码	调剂专业名称	调剂研究方向码	调剂研究方向名称	学习方式	初试成绩	复试成绩	录取总成绩	备注
102866440416569	卢媛媛	077700	生物学工程	00	不区分研究方向	全日制	350	303.2	653.2	
102866311606655	王思佳	077700	生物学工程	00	不区分研究方向	全日制	332	314.4	646.4	
102866371514322	范海怡	077700	生物学工程	00	不区分研究方向	全日制	324	322	646	
102866320202460	龚传雨	077700	生物学工程	00	不区分研究方向	全日制	346	299	645	
102866371014196	禹书含	077700	生物学工程	00	不区分研究方向	全日制	320	319.8	639.8	
105046117908222	程雅洁	077700	生物学工程	00	不区分研究方向	全日制	311	327.8	638.8	
102866320202471	李阳洋	077700	生物学工程	00	不区分研究方向	全日制	322	316	638	
102136000013913	仇张爱凡	077700	生物学工程	00	不区分研究方向	全日制	309	328.8	637.8	
104876000140658	郑德佑	077700	生物学工程	00	不区分研究方向	全日制	331	305.8	636.8	
102866360913207	温博琦	077700	生物学工程	00	不区分研究方向	全日制	310	321.6	631.6	
100556333305034	李其柯	100100	基础医学	00	不区分研究方向	全日制	385	349.8	734.8	
102486122610721	邓也	100100	基础医学	00	不区分研究方向	全日制	381	352.6	733.6	
102486122611752	张士华	100100	基础医学	00	不区分研究方向	全日制	371	362	733	
102486122612101	赵元培	100100	基础医学	00	不区分研究方向	全日制	363	363.6	726.6	
103846216510974	石钰	100100	基础医学	00	不区分研究方向	全日制	362	358.2	720.2	
102696111704181	胡雨涵	100100	基础医学	00	不区分研究方向	全日制	377	341.6	718.6	
102486122615949	金字	100100	基础医学	00	不区分研究方向	全日制	360	356.4	716.4	
102486122611750	孔馨	100100	基础医学	00	不区分研究方向	全日制	348	361	709	
144236207100081	石佳辰	100100	基础医学	00	不区分研究方向	全日制	343	362.2	705.2	
102866421915626	汪婧雯	100100	基础医学	00	不区分研究方向	全日制	336	360.4	696.4	
103586210007004	祝亿馨	100100	基础医学	00	不区分研究方向	全日制	336	359.6	695.6	
102486122610717	祝德豪	100100	基础医学	00	不区分研究方向	全日制	346	347.8	693.8	
102866320203161	顾沛林	100100	基础医学	00	不区分研究方向	全日制	335	358.4	693.4	
102866361013243	刘甜甜	100100	基础医学	00	不区分研究方向	全日制	324	365.2	689.2	
102486122612132	王语涵	100100	基础医学	00	不区分研究方向	全日制	332	352.6	684.6	

考生编号	考生姓名	调剂专业码	调剂专业名称	调剂研究方向码	调剂研究方向名称	学习方式	初试成绩	复试成绩	录取总成绩	备注
102516000001301	罗海艳	100100	基础医学	00	不区分研究方向	全日制	308	363	671	
102486122618408	刘垚鑫	100100	基础医学	00	不区分研究方向	全日制	366	284	650	
102846213512076	徐若涵	100100	基础医学	00	不区分研究方向	全日制	353	285	638	
106136071000015	陶悠悠	100100	基础医学	00	不区分研究方向	全日制	343	289.6	632.6	
103196320802667	沈宇恬	100100	基础医学	00	不区分研究方向	全日制	337	288	625	
103846213210094	马梓尧	086000	生物与医药	04	食品科学与营养工程	全日制	371	342.8	713.8	
103586210005220	王秀	086000	生物与医药	05	绿色制药与健康	全日制	347	351.6	698.6	
104876000130945	吴佳怡	086000	生物与医药	05	绿色制药与健康	全日制	364	333.4	697.4	
103166210004818	康春苗	086000	生物与医药	05	绿色制药与健康	全日制	338	357.2	695.2	
103586210005311	谢梦瑶	086000	生物与医药	05	绿色制药与健康	全日制	349	336	685	
102866320202501	管术英	086000	生物与医药	05	绿色制药与健康	全日制	331	333.2	664.2	
103586210005444	李继龙	086000	生物与医药	05	绿色制药与健康	全日制	331	332.4	663.4	
106106086000028	刘家豪	086000	生物与医药	05	绿色制药与健康	全日制	327	333.4	660.4	
103166210000935	王亭月	086000	生物与医药	10	基因治疗与核酸药物	全日制	331	331.4	662.4	
103166210003473	王海月	086000	生物与医药	10	基因治疗与核酸药物	全日制	336	319.4	655.4	
103166210000888	蒋为依	086000	生物与医药	10	基因治疗与核酸药物	全日制	327	326.4	653.4	
102866322108772	李鑫科	086000	生物与医药	10	基因治疗与核酸药物	全日制	355	279	634	
103166210000952	燕明洋	086000	生物与医药	10	基因治疗与核酸药物	全日制	331	302	633	
103166210001986	陈芯晔	086000	生物与医药	10	基因治疗与核酸药物	全日制	329	298.4	627.4	
100236360110582	李晓轩	105500	药学	01	药物合成与工艺优化	全日制	390	346	736	
100566029416847	赵延昊	105500	药学	01	药物合成与工艺优化	全日制	387	339.4	726.4	
920276161290211	杨薪源	105500	药学	01	药物合成与工艺优化	全日制	383	341.8	724.8	
101836217714008	王玥华	105500	药学	01	药物合成与工艺优化	全日制	387	335.2	722.2	
100556333303228	牛孟茜	105500	药学	01	药物合成与工艺优化	全日制	378	344	722	
104876000140356	莫梓晴	105500	药学	01	药物合成与工艺优化	全日制	380	339	719	

考生编号	考生姓名	调剂专业码	调剂专业名称	调剂研究方向码	调剂研究方向名称	学习方式	初试成绩	复试成绩	录取总成绩	备注
104226510103555	张文昊	105500	药学	01	药物合成与工艺优化	全日制	358	354.4	712.4	
103166210000566	张灿	105500	药学	01	药物合成与工艺优化	全日制	339	373.2	712.2	
100566005209238	李华	105500	药学	01	药物合成与工艺优化	全日制	382	327	709	
100236321110555	熊彬兵	105500	药学	01	药物合成与工艺优化	全日制	381	328	709	
100566004208049	田乐	105500	药学	01	药物合成与工艺优化	全日制	353	354.4	707.4	
104226510905802	王藉梧	105500	药学	01	药物合成与工艺优化	全日制	358	347.2	705.2	
104226510905472	周佳颖	105500	药学	01	药物合成与工艺优化	全日制	369	335	704	
106106105500035	程子燕	105500	药学	01	药物合成与工艺优化	全日制	377	326	703	
100236321110554	周鹏	105500	药学	01	药物合成与工艺优化	全日制	345	357	702	
103356000912703	王正慈	105500	药学	01	药物合成与工艺优化	全日制	328	373.4	701.4	
103846214401128	韩俊	105500	药学	01	药物合成与工艺优化	全日制	355	344.2	699.2	
104876000138315	王玉凡	105500	药学	01	药物合成与工艺优化	全日制	385	311.8	696.8	
106106105500189	周洁仪	105500	药学	01	药物合成与工艺优化	全日制	350	346.4	696.4	
100566021214735	龚庆羚	105500	药学	01	药物合成与工艺优化	全日制	363	332	695	
104226510905258	步天霄	105500	药学	01	药物合成与工艺优化	全日制	371	323.8	694.8	
104226510905643	王奕凯	105500	药学	01	药物合成与工艺优化	全日制	382	311.4	693.4	
105586360114238	王国力	105500	药学	01	药物合成与工艺优化	全日制	369	324	693	
103356000910832	李正航	105500	药学	01	药物合成与工艺优化	全日制	348	343.6	691.6	
103356000915737	周晨徐	105500	药学	01	药物合成与工艺优化	全日制	375	316.6	691.6	
100236321110753	王邑坤	105500	药学	01	药物合成与工艺优化	全日制	348	343	691	
103356000919847	张彬	105500	药学	01	药物合成与工艺优化	全日制	352	338.6	690.6	
100236371010591	邓永好	105500	药学	01	药物合成与工艺优化	全日制	368	322	690	
103166210001127	常佳怡	105500	药学	01	药物合成与工艺优化	全日制	342	347.6	689.6	
104876000110220	周文凯	105500	药学	01	药物合成与工艺优化	全日制	357	332.6	689.6	
103166210002007	赵夏彧	105500	药学	01	药物合成与工艺优化	全日制	354	335.4	689.4	

考生编号	考生姓名	调剂专业码	调剂专业名称	调剂研究方向码	调剂研究方向名称	学习方式	初试成绩	复试成绩	录取总成绩	备注
100566021214733	王一	105500	药学	01	药物合成与工艺优化	全日制	361	327.4	688.4	
100236330210572	孙毅阳	105500	药学	01	药物合成与工艺优化	全日制	361	327.4	688.4	
100566008311506	张博彦	105500	药学	01	药物合成与工艺优化	全日制	377	311.2	688.2	
103356000922533	王雅萱	105500	药学	01	药物合成与工艺优化	全日制	349	338.6	687.6	
103166210000579	周子涵	105500	药学	01	药物合成与工艺优化	全日制	348	338.2	686.2	
104226510103533	侯超	105500	药学	01	药物合成与工艺优化	全日制	377	308.6	685.6	
104876000132166	张一能	105500	药学	01	药物合成与工艺优化	全日制	354	330	684	
100566021214734	雷钰	105500	药学	01	药物合成与工艺优化	全日制	355	329	684	
106106100700057	林彦灼	105500	药学	01	药物合成与工艺优化	全日制	339	344.4	683.4	
104226510103568	戚宪鹏	105500	药学	01	药物合成与工艺优化	全日制	353	330.4	683.4	
106106105500307	王茜	105500	药学	01	药物合成与工艺优化	全日制	363	320.2	683.2	
103356000912711	刘佳旋	105500	药学	01	药物合成与工艺优化	全日制	340	341	681	
104226510103539	陈晓帆	105500	药学	01	药物合成与工艺优化	全日制	360	320.4	680.4	
103356000926963	周璐璐	105500	药学	01	药物合成与工艺优化	全日制	347	333	680	
104226510103564	李光裕	105500	药学	01	药物合成与工艺优化	全日制	354	325	679	
103166210001301	刘俊洋	105500	药学	01	药物合成与工艺优化	全日制	337	341.4	678.4	
103166210001453	加阳涛	105500	药学	01	药物合成与工艺优化	全日制	340	338	678	
103356000908868	洪嘉佳	105500	药学	01	药物合成与工艺优化	全日制	340	338	678	
103166210000491	洪旭	105500	药学	01	药物合成与工艺优化	全日制	326	351	677	
100566042220535	王彻	105500	药学	01	药物合成与工艺优化	全日制	375	302	677	
103166210001682	李念栋	105500	药学	01	药物合成与工艺优化	全日制	331	345.8	676.8	
103356000920584	贾若彤	105500	药学	01	药物合成与工艺优化	全日制	342	333.4	675.4	
103356000912731	赵璋珞	105500	药学	01	药物合成与工艺优化	全日制	328	347.4	675.4	
106106100700059	钱蓝星	105500	药学	01	药物合成与工艺优化	全日制	336	338.2	674.2	
104226510103557	张泽阳	105500	药学	01	药物合成与工艺优化	全日制	346	328	674	

考生编号	考生姓名	调剂专业码	调剂专业名称	调剂研究方向码	调剂研究方向名称	学习方式	初试成绩	复试成绩	录取总成绩	备注
104226510905449	张兆渊	105500	药学	01	药物合成与工艺优化	全日制	321	352	673	
103166210003323	张斯淳	105500	药学	01	药物合成与工艺优化	全日制	351	321.6	672.6	
104866306101920	唐吉雄	105500	药学	01	药物合成与工艺优化	全日制	340	332.4	672.4	
100566004308205	章佳依	105500	药学	01	药物合成与工艺优化	全日制	357	315	672	
100566008311505	张仁岩	105500	药学	01	药物合成与工艺优化	全日制	385	287	672	
104226510905817	焦浩伟	105500	药学	01	药物合成与工艺优化	全日制	341	331	672	
104226510103590	彭雨晴	105500	药学	01	药物合成与工艺优化	全日制	330	341.6	671.6	
106106105500136	卢佩芳	105500	药学	01	药物合成与工艺优化	全日制	357	314.4	671.4	
104876000135591	杨楠栋	105500	药学	01	药物合成与工艺优化	全日制	356	315.2	671.2	
103356000923446	林子豪	105500	药学	01	药物合成与工艺优化	全日制	343	328	671	
104226510905622	孙竹	105500	药学	01	药物合成与工艺优化	全日制	363	307	670	
104226510905770	张启航	105500	药学	01	药物合成与工艺优化	全日制	354	314.8	668.8	
104876000132160	唐晓弈	105500	药学	01	药物合成与工艺优化	全日制	336	332.2	668.2	
103356000910036	李昶缘	105500	药学	01	药物合成与工艺优化	全日制	345	322	667	
104226510905400	杨澜	105500	药学	01	药物合成与工艺优化	全日制	374	292.4	666.4	
105586360114550	李超	105500	药学	01	药物合成与工艺优化	全日制	336	330.4	666.4	
104226510905312	程天乐	105500	药学	01	药物合成与工艺优化	全日制	341	324.6	665.6	
106106105500043	许飞洋	105500	药学	01	药物合成与工艺优化	全日制	347	318.4	665.4	
106106105500072	沈浩宇	105500	药学	01	药物合成与工艺优化	全日制	339	326	665	
104226510103664	于航	105500	药学	01	药物合成与工艺优化	全日制	350	314.6	664.6	
100556333302439	孟洋倩	105500	药学	01	药物合成与工艺优化	全日制	337	327.4	664.4	
103166210003957	陈帅	105500	药学	01	药物合成与工艺优化	全日制	356	308	664	
101636000002119	张禹垚	105500	药学	01	药物合成与工艺优化	全日制	360	304	664	
100566018013938	单韦	105500	药学	01	药物合成与工艺优化	全日制	378	286	664	
103166210000570	张硕	105500	药学	01	药物合成与工艺优化	全日制	335	327.6	662.6	

考生编号	考生姓名	调剂专业码	调剂专业名称	调剂研究方向码	调剂研究方向名称	学习方式	初试成绩	复试成绩	录取总成绩	备注
100236321110561	陈梦莉	105500	药学	01	药物合成与工艺优化	全日制	334	328.2	662.2	
103356000911064	胡忠蕊	105500	药学	01	药物合成与工艺优化	全日制	348	314.2	662.2	
101836217711579	刘佳杭	105500	药学	01	药物合成与工艺优化	全日制	394	268	662	
100016008901811	肖毅	105500	药学	01	药物合成与工艺优化	全日制	378	284	662	
103166210000487	葛成诚	105500	药学	01	药物合成与工艺优化	全日制	329	332.4	661.4	
104226510905463	陈旭冉	105500	药学	01	药物合成与工艺优化	全日制	336	324.2	660.2	
104226510905340	牛荣国	105500	药学	01	药物合成与工艺优化	全日制	339	320.2	659.2	
106106100700029	史尚昆	105500	药学	01	药物合成与工艺优化	全日制	329	328.8	657.8	
106106105500059	刘伟杰	105500	药学	01	药物合成与工艺优化	全日制	349	308	657	
100566033519604	陈静静	105500	药学	01	药物合成与工艺优化	全日制	354	303	657	
106106105500438	王莘	105500	药学	01	药物合成与工艺优化	全日制	346	309.4	655.4	
106106105500048	冯超	105500	药学	01	药物合成与工艺优化	全日制	373	282.4	655.4	
104976100300744	杨鹤祥	105500	药学	01	药物合成与工艺优化	全日制	362	293	655	
103166210001811	王孜煌	105500	药学	01	药物合成与工艺优化	全日制	347	308	655	
104226510905718	杨钧捷	105500	药学	01	药物合成与工艺优化	全日制	341	313.2	654.2	
100566005509801	张御寒	105500	药学	01	药物合成与工艺优化	全日制	359	295	654	
104226510905473	牛甲申	105500	药学	01	药物合成与工艺优化	全日制	327	326.4	653.4	
105586360114273	张苏扬	105500	药学	02	工业药剂学	全日制	368	325.4	693.4	
100016008901641	郭云龙	105500	药学	02	工业药剂学	全日制	376	316.2	692.2	
102466370614999	韩炅亚	105500	药学	02	工业药剂学	全日制	370	305.8	675.8	
104236211110111	杨瑞杰	105500	药学	02	工业药剂学	全日制	359	315.4	674.4	
103356000910744	李雨纹	105500	药学	02	工业药剂学	全日制	354	316	670	
102486122612978	殷雨彤	105500	药学	02	工业药剂学	全日制	362	307.8	669.8	
103356000912723	张太煜薇	105500	药学	02	工业药剂学	全日制	353	316.2	669.2	
105586360114556	唐若娴	105500	药学	02	工业药剂学	全日制	364	301.8	665.8	

考生编号	考生姓名	调剂专业码	调剂专业名称	调剂研究方向码	调剂研究方向名称	学习方式	初试成绩	复试成绩	录取总成绩	备注
103356000926197	张涵	105500	药学	02	工业药剂学	全日制	337	326.4	663.4	
106106100700137	师润蕾	105500	药学	02	工业药剂学	全日制	358	304.4	662.4	
105586751114837	谭骏翔	105500	药学	02	工业药剂学	全日制	338	323.2	661.2	
105336422609532	杨奇芝	105500	药学	02	工业药剂学	全日制	286	307.2	593.2	少数民族骨干计划 -新疆教师专项
104226510905384	张曼	105500	药学	03	药物质量控制	全日制	374	317.4	691.4	
144306216001220	夏琛昊	105500	药学	03	药物质量控制	全日制	357	322	679	
104596411911091	赵诗琪	105500	药学	03	药物质量控制	全日制	336	274.2	610.2	
103356000925840	王志豪	105500	药学	05	禁毒技术与毒物鉴定	全日制	349	346	695	
106106105500326	李沐知	105500	药学	05	禁毒技术与毒物鉴定	全日制	355	327.4	682.4	
103356000905755	余豪通	105500	药学	05	禁毒技术与毒物鉴定	全日制	356	326.2	682.2	
103356000911940	陈诗洁	105500	药学	05	禁毒技术与毒物鉴定	全日制	354	323	677	
105586751114710	王乔世轩	105500	药学	05	禁毒技术与毒物鉴定	全日制	336	329.4	665.4	
103356000911273	李金洁	105500	药学	05	禁毒技术与毒物鉴定	全日制	320	343.8	663.8	
103356000922046	张训俊	105500	药学	05	禁毒技术与毒物鉴定	全日制	342	312	654	
144306216001221	田攀	105500	药学	05	禁毒技术与毒物鉴定	全日制	325	298.6	623.6	少数民族骨干计划 -新疆教师专项
102486122619842	陈荧	105500	药学	08	生物经济学	全日制	372	323	695	
104876000132155	刘雨晴	105500	药学	08	生物经济学	全日制	340	349.2	689.2	
103356000912656	贾新紫	105500	药学	08	生物经济学	全日制	334	347.2	681.2	
104236521714614	王罗维	105500	药学	09	医药投资管理	全日制	369	330.2	699.2	
103356000905806	乌拉尔·阿扎提	105500	药学	09	医药投资管理	全日制	334	339	673	
100566018614323	魏佳钰	105500	药学	10	生物药物发现与转化	全日制	373	321	694	
104226510905598	张婉玉	105500	药学	10	生物药物发现与转化	全日制	351	329.4	680.4	
100236321110677	张颖琦	105500	药学	10	生物药物发现与转化	全日制	367	310.6	677.6	
103356000912717	陈曦	105500	药学	10	生物药物发现与转化	全日制	341	336.4	677.4	

考生编号	考生姓名	调剂专业码	调剂专业名称	调剂研究方向码	调剂研究方向名称	学习方式	初试成绩	复试成绩	录取总成绩	备注
103356000912722	秦雅	105500	药学	10	生物药物发现与转化	全日制	346	330.8	676.8	
106106105500092	陈楚璇	105500	药学	10	生物药物发现与转化	全日制	348	325.8	673.8	
100236370610688	朱文君	105500	药学	10	生物药物发现与转化	全日制	393	279.6	672.6	
104226510905659	耿湘	105500	药学	10	生物药物发现与转化	全日制	363	299.2	662.2	
102476322309232	马莉	105500	药学	10	生物药物发现与转化	全日制	361	297.8	658.8	
103356000912657	张梓钰	105500	药学	10	生物药物发现与转化	全日制	318	339.4	657.4	
103166210002925	陈阳	105500	药学	10	生物药物发现与转化	全日制	332	324	656	
103356000912664	单羽萱	105500	药学	10	生物药物发现与转化	全日制	328	326.8	654.8	
104226510905383	贾珂鑫	105500	药学	10	生物药物发现与转化	全日制	358	296.8	654.8	
100566044420809	赵梦迪	105500	药学	10	生物药物发现与转化	全日制	361	293.6	654.6	
104866306103657	叶甜	105500	药学	10	生物药物发现与转化	全日制	356	298.4	654.4	
103356000916395	裘嘉伟	105500	药学	10	生物药物发现与转化	全日制	336	318.2	654.2	
104226510905789	孔庆霞	105500	药学	10	生物药物发现与转化	全日制	348	305	653	
102856210007338	厉治为	105500	药学	10	生物药物发现与转化	全日制	339	313.6	652.6	
104236375203095	赵倩影	105500	药学	10	生物药物发现与转化	全日制	378	274.6	652.6	
102486122611613	王宇晴	105500	药学	10	生物药物发现与转化	全日制	348	301.2	649.2	
104226510905731	卢鑫鑫	105500	药学	10	生物药物发现与转化	全日制	379	269.2	648.2	
103166210001802	王午玥	105500	药学	10	生物药物发现与转化	全日制	298	348	646	
104236370605620	赵夏	105500	药学	10	生物药物发现与转化	全日制	383	262.8	645.8	
101636000001075	韩美晨	105500	药学	10	生物药物发现与转化	全日制	389	256.8	645.8	
104236432313616	杨敏	105500	药学	10	生物药物发现与转化	全日制	372	273	645	
105586360114535	游文斌	105500	药学	10	生物药物发现与转化	全日制	314	331	645	
104226510905272	舒丽蓉	105500	药学	10	生物药物发现与转化	全日制	357	287.6	644.6	
104226510103628	范福荣	105500	药学	10	生物药物发现与转化	全日制	361	282.4	643.4	
104236375203121	王宇	105500	药学	10	生物药物发现与转化	全日制	384	255.6	639.6	

考生编号	考生姓名	调剂专业码	调剂专业名称	调剂研究方向码	调剂研究方向名称	学习方式	初试成绩	复试成绩	录取总成绩	备注
104226510905790	武明山	105500	药学	10	生物药物发现与转化	全日制	337	302.6	639.6	
104236451413947	何皓楠	105500	药学	10	生物药物发现与转化	全日制	374	264.2	638.2	
100236513210704	刘玲	105500	药学	10	生物药物发现与转化	全日制	380	258	638	
104226510103565	李彪	105500	药学	10	生物药物发现与转化	全日制	365	272.6	637.6	
100236310610747	胡隔利	105500	药学	10	生物药物发现与转化	全日制	347	290	637	
100016008902254	刘亚灿	105500	药学	10	生物药物发现与转化	全日制	361	276	637	
103356000914282	林伊蕊	105500	药学	10	生物药物发现与转化	全日制	337	299.2	636.2	
121216000002565	贺玉芳	105500	药学	10	生物药物发现与转化	全日制	344	291.2	635.2	
102876212406237	樊子为	105500	药学	11	人工智能药学	全日制	379	318.6	697.6	
102486122602868	周逸	105500	药学	11	人工智能药学	全日制	368	315.6	683.6	
106106100700058	蒲峥峰	105500	药学	11	人工智能药学	全日制	326	325.2	651.2	
106986330210741	张博	105500	药学	11	人工智能药学	全日制	342	308.4	650.4	
100196322005304	杨越	105500	药学	11	人工智能药学	全日制	301	348.8	649.8	
103356000912714	潘建林	105500	药学	11	人工智能药学	全日制	332	300.8	632.8	
102486122612739	颜瑞	105500	药学	11	人工智能药学	全日制	358	274.6	632.6	
104236213910173	韩雅如	105500	药学	11	人工智能药学	全日制	315	299	614	
103356000922732	娄慧	105500	药学	11	人工智能药学	全日制	344	263.4	607.4	
104976100300840	郭紫苔	105500	药学	11	人工智能药学	全日制	322	280.8	602.8	
100136180090244	李冠翔	105500	药学	11	人工智能药学	全日制	333	261	594	
102866500217082	徐曼怡	1004Z1	运动药学与健康促进	00	不区分研究方向	全日制	337	343.2	680.2	
103166210000467	傅后俊	1004Z1	运动药学与健康促进	00	不区分研究方向	全日制	321	341.4	662.4	
103166210000686	曹玉聪	1004Z1	运动药学与健康促进	00	不区分研究方向	全日制	301	335	636	
105336413804078	梁琳依	1004Z1	运动药学与健康促进	00	不区分研究方向	全日制	303	299.8	602.8	
102486122612810	吴骁远	100700	药学	00	不区分研究方向	全日制	359	345.4	704.4	
104876000110222	杨昌菠	100700	药学	00	不区分研究方向	全日制	354	348.4	702.4	

考生编号	考生姓名	调剂专业码	调剂专业名称	调剂研究方向码	调剂研究方向名称	学习方式	初试成绩	复试成绩	录取总成绩	备注
105336430403227	罗亮	100700	药学	00	不区分研究方向	全日制	327	353.6	680.6	
102486122621626	孙梦	100700	药学	00	不区分研究方向	全日制	337	339.8	676.8	
104876000134741	谢传文	100700	药学	00	不区分研究方向	全日制	334	340	674	
106106100700289	牟云汉	100700	药学	00	不区分研究方向	全日制	336	335.4	671.4	
103166210000517	林益民	100700	药学	00	不区分研究方向	全日制	342	327.8	669.8	
105336501403604	杨雪丽	100700	药学	00	不区分研究方向	全日制	327	342.2	669.2	
104876000105545	叶天池	100700	药学	00	不区分研究方向	全日制	359	308.2	667.2	
103166210003517	徐业杰	100700	药学	00	不区分研究方向	全日制	332	333.6	665.6	
106106100700034	刘智健	100700	药学	00	不区分研究方向	全日制	323	338	661	
105336421903556	杨欣月	100700	药学	00	不区分研究方向	全日制	318	341.4	659.4	
100236340110574	夏浩宇	100700	药学	00	不区分研究方向	全日制	313	346	659	
103166210003793	武郭涛	100700	药学	00	不区分研究方向	全日制	358	299.2	657.2	
105586360114164	盛书雅	100700	药学	00	不区分研究方向	全日制	330	326.8	656.8	
106106100700280	冯文煦	100700	药学	00	不区分研究方向	全日制	366	285.6	651.6	
103166210000633	刘芷含	100700	药学	00	不区分研究方向	全日制	313	338.4	651.4	
102486122611612	侯雨彤	105500	药学	01	人工智能药学	全日制	371	349.2	720.2	
103166210001265	马子涵	105500	药学	01	人工智能药学	全日制	360	349.2	709.2	
105746000005604	韩诺	105500	药学	01	人工智能药学	全日制	345	362.6	707.6	
102486122613989	姜润时	105500	药学	01	人工智能药学	全日制	358	348.8	706.8	
104876000110228	邓忠朗	105500	药学	01	人工智能药学	全日制	347	359	706	
144306216001203	程永志	105500	药学	01	人工智能药学	全日制	378	326.8	704.8	
103356000912729	徐丹	105500	药学	01	人工智能药学	全日制	354	350.6	704.6	
105746000017925	汪高翔	105500	药学	01	人工智能药学	全日制	380	317.4	697.4	
105616021003968	王启榕	105500	药学	01	人工智能药学	全日制	393	300.6	693.6	
104226510103531	杜晓月	105500	药学	01	人工智能药学	全日制	335	356	691	

考生编号	考生姓名	调剂专业码	调剂专业名称	调剂研究方向码	调剂研究方向名称	学习方式	初试成绩	复试成绩	录取总成绩	备注
100016008901287	高旭	105500	药学	01	人工智能药学	全日制	342	348.8	690.8	
101836217720304	方玥	105500	药学	01	人工智能药学	全日制	343	347.4	690.4	
102486122617366	合天强	105500	药学	01	人工智能药学	全日制	356	333.2	689.2	
102486122617320	吴洁	105500	药学	01	人工智能药学	全日制	382	303	685	
106996133813755	吉锦怡	105500	药学	01	人工智能药学	全日制	341	344	685	
102556260007180	周思琪	105500	药学	01	人工智能药学	全日制	358	321	679	
144306216001170	施润泽	105500	药学	01	人工智能药学	全日制	353	325.2	678.2	
102876212414329	李欣玥	105500	药学	01	人工智能药学	全日制	317	359	676	
103356000905791	陈伊鑫	105500	药学	01	人工智能药学	全日制	339	335.2	674.2	
100016008902903	汤钰巧	105500	药学	01	人工智能药学	全日制	355	316.4	671.4	
102486122612808	刘聪	105500	药学	01	人工智能药学	全日制	354	316.6	670.6	
100566021515054	王翔宇	105500	药学	01	人工智能药学	全日制	347	322.2	669.2	
103356000913380	王千赫	105500	药学	01	人工智能药学	全日制	343	324.8	667.8	
100236214510544	陈义天	105500	药学	01	人工智能药学	全日制	323	343.4	666.4	
104236321110709	刘元钊	105500	药学	01	人工智能药学	全日制	371	294.8	665.8	
100016008901440	程李芊	105500	药学	01	人工智能药学	全日制	344	321.4	665.4	
104226510103530	黄雨欣	105500	药学	01	人工智能药学	全日制	339	326	665	
103866211010064	范文悦	105500	药学	01	人工智能药学	全日制	339	324.6	663.6	
100236432010599	徐智颖	105500	药学	01	人工智能药学	全日制	353	310.6	663.6	
105586751114594	石钟秀	105500	药学	01	人工智能药学	全日制	333	329.8	662.8	
103126210005127	韩琪坤	105500	药学	01	人工智能药学	全日制	364	293	657	
100566042020521	王晓忠	105500	药学	01	人工智能药学	全日制	360	296.6	656.6	
102466500718545	丛志鹏	105500	药学	01	人工智能药学	全日制	346	309.2	655.2	
106986321109851	向诗语	105500	药学	01	人工智能药学	全日制	335	316.2	651.2	
106106100700165	毛逸翔	105500	药学	01	人工智能药学	全日制	327	322.4	649.4	

考生编号	考生姓名	调剂专业码	调剂专业名称	调剂研究方向码	调剂研究方向名称	学习方式	初试成绩	复试成绩	录取总成绩	备注
102906211711836	魏家豪	105500	药学	01	人工智能药学	全日制	363	279	642	
104226510905509	艾宇恬	105500	药学	01	人工智能药学	全日制	366	271.4	637.4	
114146113322953	朱云航	105500	药学	01	人工智能药学	全日制	341	294.8	635.8	
103356000905851	董健	105500	药学	01	人工智能药学	全日制	334	300	634	
103356000920591	刘启航	105500	药学	01	人工智能药学	全日制	319	314.2	633.2	
101836217718219	王舒洁	105500	药学	01	人工智能药学	全日制	362	271	633	
103166210001539	王熙杰	105500	药学	01	人工智能药学	全日制	308	322.8	630.8	
103196371112139	袁雪凝	105500	药学	01	人工智能药学	全日制	354	276	630	
102696321106413	王华国	105500	药学	01	人工智能药学	全日制	318	311.4	629.4	
103866211009675	沈煦	105500	药学	01	人工智能药学	全日制	367	261	628	
105586670104957	张睿雪	105500	药学	01	人工智能药学	全日制	368	259.6	627.6	
100566015613517	王艺潏	105500	药学	01	人工智能药学	全日制	355	271.8	626.8	
100236371310693	刘雨昕	105500	药学	02	交叉药学	全日制	424	330	754	
101836217714010	田宇舒	105500	药学	02	交叉药学	全日制	379	355	734	
101836217716027	赵映雪	105500	药学	02	交叉药学	全日制	388	324	712	
104226510905474	白雪丽	105500	药学	02	交叉药学	全日制	359	340.6	699.6	
104236370605631	邢卓然	105500	药学	02	交叉药学	全日制	405	294.2	699.2	
104226510103655	赵亚婷	105500	药学	02	交叉药学	全日制	384	315	699	
104226510905526	刘佳艺	105500	药学	02	交叉药学	全日制	397	299.8	696.8	
102486122617040	李一诺	105500	药学	02	交叉药学	全日制	374	322.6	696.6	
100236360110633	方佳慧	105500	药学	02	交叉药学	全日制	396	299	695	
104226510905478	杨佳玉	105500	药学	02	交叉药学	全日制	365	327.8	692.8	
104236375203091	马广睿	105500	药学	02	交叉药学	全日制	402	290.6	692.6	
103356000905842	李婷	105500	药学	02	交叉药学	全日制	373	318.4	691.4	
101836217700161	付宇嘉	105500	药学	02	交叉药学	全日制	386	305	691	

考生编号	考生姓名	调剂专业码	调剂专业名称	调剂研究方向码	调剂研究方向名称	学习方式	初试成绩	复试成绩	录取总成绩	备注
101836217716827	杨雪莹	105500	药学	02	交叉药学	全日制	393	297.2	690.2	
106106105500425	孙禹锡	105500	药学	02	交叉药学	全日制	379	310	689	
103356000912667	满昱莹	105500	药学	02	交叉药学	全日制	368	320.4	688.4	
100566069523045	张紫萱	105500	药学	02	交叉药学	全日制	365	316	681	
101836217717585	崔慧莹	105500	药学	02	交叉药学	全日制	383	297.4	680.4	
103356000912688	陈家雨	105500	药学	02	交叉药学	全日制	369	309.4	678.4	
101836217706356	王乾宇	105500	药学	02	交叉药学	全日制	389	289.4	678.4	
103356000910967	王洋	105500	药学	02	交叉药学	全日制	357	320.2	677.2	
102466213901734	丛汉淇	105500	药学	02	交叉药学	全日制	344	332	676	
102486122616691	朱河洋	105500	药学	02	交叉药学	全日制	364	311.2	675.2	
103356000921098	丁瑜怡	105500	药学	02	交叉药学	全日制	366	307	673	
103356000911540	陈康舒	105500	药学	02	交叉药学	全日制	347	325.4	672.4	
102486122612736	刘宛和	105500	药学	02	交叉药学	全日制	355	317.2	672.2	
103356000913148	柳晓静	105500	药学	02	交叉药学	全日制	354	318	672	
103356000925180	康子轩	105500	药学	02	交叉药学	全日制	343	328.4	671.4	
100566036820006	封佳蕊	105500	药学	02	交叉药学	全日制	370	300	670	
104226510905466	陈璐瑶	105500	药学	02	交叉药学	全日制	370	299.2	669.2	
106106105500388	陈奕融	105500	药学	02	交叉药学	全日制	369	300	669	
100566034119744	杨瓊玮	105500	药学	02	交叉药学	全日制	365	303.6	668.6	
100566053821728	卢苇	105500	药学	02	交叉药学	全日制	361	306.4	667.4	
103356000912709	马遥	105500	药学	02	交叉药学	全日制	354	313	667	
103356000905798	倪芊熳	105500	药学	02	交叉药学	全日制	354	312	666	
100236321110557	胡兵	105500	药学	02	交叉药学	全日制	322	344	666	
100566031218712	杨浩怡	105500	药学	02	交叉药学	全日制	380	285.8	665.8	
103356000905817	张淼淼	105500	药学	02	交叉药学	全日制	364	300.2	664.2	

考生编号	考生姓名	调剂专业码	调剂专业名称	调剂研究方向码	调剂研究方向名称	学习方式	初试成绩	复试成绩	录取总成绩	备注
101836217707225	陈晓慧	105500	药学	02	交叉药学	全日制	383	281.2	664.2	
104226510905750	赵好梦	105500	药学	02	交叉药学	全日制	381	283.2	664.2	
102466321410350	蒙俊岳	105500	药学	02	交叉药学	全日制	345	319	664	
103356000921101	李雨晴	105500	药学	02	交叉药学	全日制	366	297.8	663.8	
103356000905850	张玉珉	105500	药学	02	交叉药学	全日制	345	318.2	663.2	
103356000910741	张天宇	105500	药学	02	交叉药学	全日制	358	305	663	
101836217715706	林琳	105500	药学	02	交叉药学	全日制	393	268.8	661.8	
100566021415031	卢晓雅	105500	药学	02	交叉药学	全日制	344	317.2	661.2	
103356000909367	罗薇	105500	药学	02	交叉药学	全日制	371	290.2	661.2	
101836217712798	张特	105500	药学	02	交叉药学	全日制	390	271	661	
103356000912670	闵昕蕊	105500	药学	02	交叉药学	全日制	345	315	660	
104226510103549	张志越	105500	药学	02	交叉药学	全日制	372	287.2	659.2	
100566015813550	李仕佳	105500	药学	02	交叉药学	全日制	365	294	659	
103356000910743	施小雪	105500	药学	02	交叉药学	全日制	368	290	658	
103356000925839	李婧萌	105500	药学	02	交叉药学	全日制	361	296.8	657.8	
103356000924043	田佳思	105500	药学	02	交叉药学	全日制	345	312.8	657.8	
103356000913908	陈佳昕	105500	药学	02	交叉药学	全日制	331	326.8	657.8	
103846213501023	林佳佳	105500	药学	02	交叉药学	全日制	360	297	657	
103356000912751	郭一佳	105500	药学	02	交叉药学	全日制	359	297.8	656.8	
104226510905603	靳筱雨	105500	药学	02	交叉药学	全日制	364	292.6	656.6	
106106105500306	吴诗雅	105500	药学	02	交叉药学	全日制	377	279.6	656.6	
106986413813821	苑梦姣	105500	药学	02	交叉药学	全日制	339	317.2	656.2	
106986360711594	欧阳茜	105500	药学	02	交叉药学	全日制	344	312	656	
103356000912700	陆诗怡	105500	药学	02	交叉药学	全日制	341	314.6	655.6	
103166210000628	李璵楠	105500	药学	02	交叉药学	全日制	313	342.4	655.4	

考生编号	考生姓名	调剂专业码	调剂专业名称	调剂研究方向码	调剂研究方向名称	学习方式	初试成绩	复试成绩	录取总成绩	备注
102466321109600	赵依博	105500	药学	02	交叉药学	全日制	336	319.2	655.2	
104226510905396	吴帆	105500	药学	02	交叉药学	全日制	368	287	655	
103356000926675	杨李兴	105500	药学	02	交叉药学	全日制	345	308	653	
100566015213344	温家珺	105500	药学	02	交叉药学	全日制	331	321	652	
103846214301112	余晓琴	105500	药学	02	交叉药学	全日制	351	301	652	
106106105500108	陈旭	105500	药学	02	交叉药学	全日制	369	282.8	651.8	
103356000919840	姜仁忻	105500	药学	02	交叉药学	全日制	331	320.6	651.6	
103356000912679	董睿琛	105500	药学	02	交叉药学	全日制	336	315.4	651.4	
103356000905769	李文豪	105500	药学	02	交叉药学	全日制	339	312.4	651.4	
104226510905702	陈金乐	105500	药学	02	交叉药学	全日制	375	276.2	651.2	
106986330310774	李雨珂	105500	药学	02	交叉药学	全日制	355	296.2	651.2	
106106105500093	谢佳鑫	105500	药学	02	交叉药学	全日制	328	322.8	650.8	
103166210000545	王佳凝	105500	药学	02	交叉药学	全日制	336	314.4	650.4	
103356000914277	杨哲	105500	药学	02	交叉药学	全日制	352	298.2	650.2	
100566008311513	孟宇轩	105500	药学	02	交叉药学	全日制	361	289	650	
106106105500094	裴振	105500	药学	02	交叉药学	全日制	329	320	649	
104226510905492	张伟	105500	药学	02	交叉药学	全日制	381	267.6	648.6	
104226510103569	孙文娜	105500	药学	02	交叉药学	全日制	374	274.4	648.4	
105586360114235	许桁	105500	药学	02	交叉药学	全日制	359	289	648	
106986411713347	刘琪	105500	药学	02	交叉药学	全日制	375	272.4	647.4	
103356000926198	黄婉琳	105500	药学	02	交叉药学	全日制	349	298	647	
103356000919844	尹亦非	105500	药学	02	交叉药学	全日制	352	294.2	646.2	
103356000905819	郭思彤	105500	药学	02	交叉药学	全日制	348	298.2	646.2	
103846215001160	汪子骞	105500	药学	02	交叉药学	全日制	355	289.6	644.6	