

库房化学品统计

西安理工大学

库房名称	库房负责人	化学品名称	计量单位	当前库存数量
理学院化学系分析化学研	余晓皎	丙酮	升	10
电子工程实验中心晶108	王曦	盐酸	升	2.5
电子工程实验中心晶108	王曦	硫酸	升	2.5
电子工程实验中心晶108	王曦	丙酮	升	10
理学院化学系生命科学研	赵洁	盐酸	升	10
THz功能器件实验室6-605	王玥	丙酮	升	20
自动化学学院电子工程实验	胡继超	丙酮	升	5
自动化学学院电子工程系晶-	安涛	丙酮	升	8.5
化学电源研究所教九-409	燕映霖	盐酸	升	4.5
化学电源研究所教九-409	燕映霖	硫酸	升	3
化学电源研究所教九-409	燕映霖	丙酮	升	10
化学电源研究所教九-409	燕映霖	甲苯	升	1.5
水院水质分析实验室II-1	李家科	硫酸	升	6
水院水质检测实验室 -4	胡德秀	盐酸	升	1
水院水质检测实验室 -4	胡德秀	硫酸	升	12

水院水质检测实验室 -4	郭梦京	盐酸	升	8.5
水院水质检测实验室 -4	郭梦京	硫酸	升	5
节水灌溉模拟与仿真实验	段曼莉	盐酸	升	10
节水灌溉模拟与仿真实验	段曼莉	硫酸	升	6
水院分子生物学实验室	郑兴	盐酸	升	10
水院分子生物学实验室	郑兴	丙酮	升	10
水院水质检测实验室 -3	王东琦	硫酸	升	12
水院水分析化学实验室	王哲	盐酸	升	10
水院水分析化学实验室	王哲	硫酸	升	6
水院高电压自动装置实验	王闯	丙酮	升	0
自动化电子工程实验中心	杨莺	丙酮	升	7.5
理学院电分析化学教研室	路蕾蕾	硫酸	升	6
理学院化学系化学实验室	张亭	硫酸	升	7
理学院化学系化学实验室	张亭	三氯甲烷	升	17
材料先进陶瓷实验室	孟庆男	盐酸	升	1
材料先进陶瓷实验室	孟庆男	硫酸	升	6
材料先进陶瓷实验室	孟庆男	丙酮	升	10
水院市政系环境检测实验	马霞	硫酸	升	1
理学院微纳米催化材料研	姚秉华	盐酸	升	2.53
理学院微纳米催化材料研	姚秉华	硫酸	升	0.6
水院水生态过程与模拟研	潘保柱	盐酸	升	19.975

水院水生态过程与模拟研	潘保柱	硫酸	升	19.025
水院水质检测实验室 -3	王东琦	三氯甲烷	升	9.8
印包学院包装材料实验室2	程有亮	乙醚	升	1.47
水院水质检测实验室 -2	胡德秀	盐酸	升	0
水院水质检测实验室 -2	胡德秀	硫酸	升	0
水院水质检测实验室 -2	冯民权	硫酸	升	0
水院水质检测实验室 -1	程文	盐酸	升	5.5
水院水质检测实验室 -1	程文	硫酸	升	6
水院水质检测实验室 -1	郑兴	盐酸	升	1.5
水院水质检测实验室 -1	郑兴	硫酸	升	18.5
材料钼合金材料研究实验	王涛	硫酸	升	0.7
材料钼合金材料研究实验	王涛	丙酮	升	0
材料先进电化学能源研究	李喜飞	盐酸	升	12
材料先进电化学能源研究	李喜飞	硫酸	升	13
材料先进电化学能源研究	李喜飞	丙酮	升	12
材料先进电化学能源研究	李喜飞	乙醚	升	2.5
自动化电子工程系实践教	张超	丙酮	升	62
自动化电子工程系实践教	张超	三氯甲烷	升	2.4
印包学院包装材料实验室1	方长青	乙醚	升	1
材料成型系制样室	杨卿	盐酸	升	10.6
材料成型系制样室	杨卿	硫酸	升	5.9

材料成型系制样室	杨卿	丙酮	升	0.9
理学院高分子实验室	张乾	盐酸	升	0.4
理学院高分子实验室	张乾	硫酸	升	0.4
材料先进电化学能源研究	李喜飞	高锰酸钾	千克	0.995