

肇庆学院实验教学计划及进度表

(2016 --2017 学年 第 一学期)

课程名称 有机合成设计实验 专业班级 2013 级化学 (非师) 学生人数 18

教材名称 《 精细化工综合实验 》 第六版 编著者 强亮生等

出版社 哈尔滨工业大学出版社 出版时间 2013 年 9 月

实验室名称: 精细化工实验室

周次	实验名称及主要内容	实验学时	备注 (分组情况)
2	聚丙烯酰胺的合成	6	分为两大组, 每组 26/27 人, 两人一个小组
3	N, N-双羟基乙基十二烷基酰胺的合成	6	
4	十二烷基二甲基苄基氯化铵的合成	6	
5	乙二醇硬脂酸酯的合成	6	
6	计数器辅助药物分子设计	4	
合计		28	
考 核与报 告 (成 绩给 定 方式)	考勤 30% + 预习报告 10% + 实验报告 30% + 实验操作 30%		
实验教师 (签名):		实验员 (签名):	
系主任 (签名):		实验室主任 (签名):	

填写日期: 2016 年 9 月 2 日