

序号	专利号	专利类型	专利名称	发明人
1	ZL201410315014.2	发明专利	一种非共混型高稳定性聚丙烯酸酯吸水膨胀橡胶及其制备方法	魏燕彦
2	ZL201410314775.6	发明专利	一种非共混型聚丙烯酸酯吸水膨胀橡胶及其本体聚合制备方法	魏燕彦
3	ZL201410216183.0	发明专利	一种宽温域高阻尼橡塑共混发泡材料的制备方法	史新妍
4	ZL201410413512.0	发明专利	一种多元醇杂化橡塑共混物微孔阻尼材料的制备方法	史新妍
5	ZL201510080596.5	发明专利	一种隔音材料及其制备方法	薛美玲
6	ZL201510080728.4	发明专利	一种隔音材料及采用该材料的复合地毯及其制备方法	薛美玲
7	ZL201310283032.2	发明专利	一种磷系协效阻燃PC/ABS合金材料及其制备方法	吴宁晶
8	ZL201310242323.7	发明专利	一种磷系协效阻燃ABS合金材料及其制备方法	吴宁晶
9	ZL201310526716.0	发明专利	一种石墨烯/全同聚丁烯-1复合材料及其制备方法	赵永仙
10	ZL201310258520.8	发明专利	一种环保型(甲基)丙烯酸盐改性橡胶型黏合剂及制备工艺	翟俊学
11	ZL201410008818.8	发明专利	二烯烃聚合物在橡胶母粒中的应用、母胶粒及制备方法	李培军
12	ZL201310548311.7	发明专利	利用改性微晶纤维素制备轮胎胎面胶的方法	孙举涛
13	ZL201310252606.X	发明专利	一种氟橡胶用表面防粘处理液	胡海青
14	ZL201310267603.3	发明专利	一种优化海鞘纳米纤维素制备的方法	朴光哲
15	ZL201410158655.1	发明专利	一种纤维素纳米晶/石墨烯复合彩色膜及其快速制备方法	段咏欣
16	ZL201210494699.2	发明专利	一种聚乳酸发泡材料及其制备方法	高长云
17	ZL201310135232.3	发明专利	一种超临界流体辅助聚合物模压发泡	高长云
18	ZL201410817391.6	发明专利	一种清洁无菌高阻隔性医用胶塞及其制备方法	王庆国
19	ZL201210138621.7	发明专利	一种反式-1,4-结构的丁二烯-异戊二烯共聚橡胶及其制备方法	贺爱华
20	ZL201410146495.9	发明专利	一种改进的环氧化反式异戊橡胶制备方法	邵华锋
21	ZL201410146407.5	发明专利	聚1-丁烯/1-丁烯-丙烯共聚物釜内合金及其制备方法	邵华锋
22	ZL201210381305.2	发明专利	一种室温固化发泡液体硅橡胶组合物及其制备方法	马凤国
23	ZL201210113674.3	发明专利	一种制备C60纤维/聚合物复合材料的方法	陈利
24	ZL201410258689.8	发明专利	一种磺酸盐型反应性乳化剂及其制备方法和应用	魏燕彦
25	ZL201510033872.2	发明专利	一种石墨烯乙醇分散液的制备方法	宗成中
26	ZL201620231034.6	实用新型	一种高速离心流体混合装置	王伟
27	ZL201620240602.9	实用新型	一种研究微尺度流场流动状态的集成模板	王伟
28	ZL201620305529.9	实用新型	一种可调节压缩比的狭缝流变仪	王伟
29	ZL201620155009.4	实用新型	一种包装用塑料泡沫厚度及压缩蠕变测试仪	温时宝
30	ZL201521107809.0	实用新型	一种测量橡胶厚制品硫化时间的实验装置	肖建斌
31	ZL201620604900.1	实用新型	一种对废轮胎热解炭黑进行臭氧氧化改性及与胶乳混合的一体化设备	夏琳

32	ZL201620597852.8	实用新型	一种对废轮胎热解炭黑进行臭氧氧化改性并原位生成白炭黑的设备	夏琳
33	ZL201620599574.X	实用新型	一种对废轮胎热解炭黑进行等离子改性并原位生成白炭黑的设备	夏琳