

专利名称	专利号	第一发明 (设计) 人	专利类型	申请日期
靛红杂合喹唑啉类化合物合成的靛红衍生物及其在制备抗肿瘤药物中的应用	2016111766206	王伟	国内发明	2016-12-19
溶菌酶纳米晶溶胶及采用其制备的蛋白质多晶水凝胶和制备方法	2016	杨鹏	国内发明	2016-11-28
双(吗啉基烷氧基)喹唑啉衍生物及其在抗肿瘤方面的用途	201611024326.3	李宝林	国内发明	2016-11-23
鸡蛋清稀薄蛋白作为光刻胶	CN201610935302 7	杨鹏	国内发明	2016-10-24
一种多氟苯基吡啶类化合物的合成方法	CN 106243018 A	黄治炎	国内发明	2016-07-26
一种桥环内酯类化合物及其制备方法和在 Beta-甘露糖键中的应用	201610575025.3	柴永海	国外发明	2016-07-20
层流扩散电喷雾质谱装置及快速获取连续 pH 下蛋白质构象的方法	201610545563.8	岳宣峰	国内发明	2016-07-12
镁辅助镍催化多氟芳烃单芳基化的方法	CN 106187656 A	黄治炎	国内发明	2016-07-01
Negishi 偶联制备多氟联芳烃类化合物的方法	CN 106146454 A	黄治炎	国内发明	2016-07-01
利用叔胺类有机小分子合成轴手性联芳烃类化合物的方法	201610504831.1	柴永海	国内发明	2016-06-30
一种合成异色酮类化合物的方法	ZL201610348233. X	王超	国内发明	2016-05-24
用于检测 Hg ²⁺ 的聚集诱导发光型荧光传感器及其制备方法和应用	ZL2016103389364	赵娜	国内发明	2016-05-19
一种川赤芍醇及其结构类似物的合成方法	CN105801594A	赵玉明	国内发明	2016-04-28