2019年有效发明专利汇总表

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **专利号** | **专利名称** | **授权**  **公告日** |
| 1 | 2016108823171 | 一种由肿瘤微环境控制粒径大小及药物释放的多组分脂质复合系统、其制备方法与在制药中的应用 | 20190409 |
| 2 | 2013106111376 | 一种治疗癌症的药物组合物及其应用 | 20151125 |
| 3 | 2013100853809 | 一种具有肺癌化疗增效减毒作用的中药组合物及其制备方法和应用 | 20150107 |
| 4 | 2007100222469 | 治疗白细胞减少症的芪椹药用组合物及其制备方法 | 20100526 |
| 5 | 2014104586093 | 一种治疗失禁性皮炎的中药组合物 | 20160706 |
| 6 | 2013100938544 | 一种防治心肌纤维化或心肌肥厚的中药组合物 | 20150715 |
| 7 | 2012102280544 | 滋肾凉肝方在制备治疗类更年期症状的药物中的应用 | 20140219 |
| 8 | 2016110775570 | 用于鉴定人参是否经过硫磺熏蒸的含硫化合物及其制备方法与应用 | 20190305 |
| 9 | 2014107453943 | 放射性同位素标记的单蒽核蒽醌类化合物在制备用于检测心肌活性的药物中的应用 | 20170524 |
| 10 | 2012105578945 | 一种蟾皮提取物干粉吸入剂及其制备方法、应用 | 20140716 |
| 11 | 2015101532043 | 一种具有抗肿瘤活性的三七皂苷化合物及其制备方法与应用 | 20160824 |
| 12 | 2017101782480 | 具有调节肠道菌群结构作用的多糖组合物及其应用 | 20190827 |
| 13 | 2012105578470 | 一种蟾皮提取物干粉吸入剂及其制备方法、应用 | 20140716 |
| 14 | 2012105580451 | 一种蟾皮提取物干粉吸入剂及其制备方法、应用 | 20140827 |
| 15 | 201310343132X | 一种具有治疗肝功能异常功效的中药组合物 | 20140813 |
| 16 | 2013101115934 | 胆酸盐溶液在制备萘并二蒽酮类药物制剂中的应用 | 20170829 |
| 17 | 2012105578930 | 一种蟾皮提取物干粉吸入剂及其制备方法、应用 | 20150527 |
| 18 | 2015104913600 | 联二蒽醌类化合物在制备抗肿瘤药物中的应用 | 20181228 |
| 19 | 2009100328231 | 用于治疗原发性痛经的中药组合物及其制备方法 | 20111207 |
| 20 | 2009101842824 | 一种淫羊藿苷元的制备方法 | 20120404 |
| 21 | 2013104899587 | 一种治疗甲亢合并白细胞减少症的中药组合物 | 20150520 |
| 22 | 2013106065467 | 同位素标记的二蒽酮类化合物在制备抗肿瘤药物中的应用 | 20180413 |
| 23 | 2012103907280 | 一种蟾酥脂溶性提取物干粉吸入剂及其制备方法、应用 | 20140702 |
| 24 | 2017100341419 | IDH2突变体抑制剂及其用途 | 20190910 |
| 25 | 2015107649582 | 一种化疗组合物、其制备方法及其抗乳腺癌应用 | 20191213 |
| 26 | 2012103106691 | 一种治疗子宫内膜异位症的复方中药及其制备方法和应用 | 20160120 |
| 27 | 2015103005251 | 一种新的全内窥镜下经皮微创椎间盘手术纤维环缝合器 | 20170301 |
| 28 | 2012101417516 | 抗肺癌的灯台叶中药组合物、其制备方法及其在制备抗肺癌药物中的应用 | 20131120 |
| 29 | 2014104276133 | 治疗子宫腺肌病的中药组合物及其制备方法与应用 | 20170616 |
| 30 | 2012101599266 | 一种治疗腹泻型肠易激综合征的中药组合物 | 20140101 |
| 31 | 2013104799502 | 一种用于治疗寒性腹痛的中药组合物及其制备方法和应用 | 20160413 |
| 32 | 2016111861342 | 一种从唇形科香茶菜属植物中分离出的化合物及其制备方法与应用 | 20190215 |
| 33 | 2012100259479 | 萘并二蒽酮类化合物及其盐在制备胆道及胆石显像剂中应用 | 20130612 |
| 34 | 201210132494X | 穿膜肽修饰的雷公藤红素纳米结构脂质载体及在制备治疗前列腺癌、肺癌、乳腺癌药的应用 | 20130918 |
| 35 | 2012105580998 | 一种蟾皮提取物干粉吸入剂及其制备方法、应用 | 20140813 |
| 36 | 2009100278270 | 具有抗肺癌作用的药物组合物及其在制备抗肺癌药物中的应用 | 20111207 |
| 37 | 2012101486840 | 抗肺癌中药组合物、其制备方法及其在制备抗肺癌药物中的应用 | 20131120 |
| 38 | 2004100141379 | 丹参总酚酸的提取方法及其在药学上的应用 | 20060329 |
| 39 | 2016101076721 | 竹节参皂苷Ⅳa丁酯作为IL-6/STAT3信号通路抑制剂的应用 | 20190329 |
| 40 | 2011104284901 | 一种治疗口腔溃疡的中药组合物 | 20130320 |
| 41 | 201610749179X | 一种淫羊藿总黄酮酶解产物及其制备方法和应用 | 20190430 |
| 42 | 2012105578466 | 一种蟾皮提取物干粉吸入剂及其制备方法、应用 | 20150527 |
| 43 | 2014100221625 | 一种用于治疗支气管哮喘的中药组合物及制备方法和应用 | 20150930 |
| 44 | 2011101477601 | 一种蟾毒灵干粉吸入剂及其制备方法、应用 | 20130417 |
| 45 | 2016102918604 | 环氧蟾毒烯酮的制备方法及其作为抗肿瘤药物的用途 | 20171017 |
| 46 | 2014100143522 | 一种含赤芍的中药组合物 | 20151028 |
| 47 | 201210390670X | 一种蟾酥脂溶性提取物干粉吸入剂及其制备方法、应用 | 20140618 |
| 48 | 2014104195460 | 一种淫羊藿总黄酮口服肠溶制剂及其应用 | 20180522 |
| 49 | 2012101598884 | 一种治疗慢性萎缩性胃炎的中药组合物 | 20140101 |
| 50 | 2015101519053 | 具有抗肝癌活性的三七皂苷化合物及其制备方法与应用 | 20160824 |
| 51 | 2012105578926 | 一种蟾皮提取物干粉吸入剂及其制备方法、应用 | 20140716 |
| 52 | 2011104493589 | 放射性同位素标记的日照蒽酮类化合物用于制备抗肿瘤药物用途 | 20131002 |
| 53 | 2014103841009 | 一种治疗脾胃虚寒型慢性胃炎的中药制剂及其制备方法 | 20170215 |
| 54 | 2016104662363 | 一种治疗便秘型肠易激综合征的中药组合物 | 20190816 |
| 55 | 2012102264452 | 一种化疗致血痹动物模型建立方法 | 20150909 |
| 56 | 2014101495849 | 中药组分微乳纳米递送系统及其制备方法与在制备药物制剂中的应用 | 20151223 |
| 57 | 2013102349012 | 一种防治肾纤维化的白首乌提取物 | 20141126 |
| 58 | 2011101477584 | 一种脂蟾毒配基干粉吸入剂及其制备方法、应用 | 20130515 |
| 59 | 2011102620950 | 一种治疗胃癌的中药组合物 | 20130327 |
| 60 | 2015105037613 | 一种治疗慢性萎缩性胃炎及肠化的中药组合物及制备方法和应用 | 20180904 |
| 61 | 2009100319976 | 灵芝三萜提取物的自微乳化纳米组合物及其制备方法 | 20120229 |
| 62 | 2012102282111 | 温经通络方在制备防治奥沙利铂致周围神经毒性副作用药物中的应用 | 20150107 |