

| 已授权专利 编号 | 类型 | 专利号 | 专利名称 |
|-------------|------|------------------|---------------------|
| | | | |
| 1 | 实用新型 | ZL201721129721.8 | 一种碱式碳酸铋片高速压片机 |
| 2 | | ZL201721129724.1 | 一种用于伊曲康唑内服溶液生产的包装机 |
| 3 | | ZL201721129979.8 | 一种用于生产美洛昔康内服混悬液的乳化罐 |
| 4 | | ZL201721129980.0 | 一种用于加工头孢氨苄片的震荡筛 |
| 5 | | ZL201721130512.5 | 一种用于生产非泼罗尼喷雾剂的混合机 |
| 6 | | ZL201320144028.3 | 一种药用制剂的包装 |
| 7 | | ZL201822274152.7 | 一种包装隔板 |
| 8 | | ZL201922303548.4 | 一种粉体干法制粒机 |
| 9 | | ZL202021769176.0 | 一种内配隔板防挤压的包装盒 |
| 10 | | ZL202021769182.6 | 一种防盗的片剂包装盒 |
| 11 | | ZL202021769165.2 | 一种防挤压的喷瓶包装盒 |
| 12 | | ZL202021769181.1 | 一种便于悬挂的滴剂包装盒 |
| 13 | | ZL202021769164.8 | 一种具有防潮功能的包装盒衬板 |
| 14 | | ZL202122548867.9 | 一种生物医药成分检测装置 |
| | | | |
| 1 | 发明专利 | ZL201310297361.2 | 复方阿莫西林克拉维酸钾片剂及其制备方法 |
| 2 | | ZL201410822889.1 | 复方片剂及其制备方法 |
| 3 | | ZL201410822886.8 | 片剂及其制备方法 |
| 4 | | ZL201010150326.4 | 用于动物的抗寄生物组合物 |
| 5 | | ZL201710046596.2 | 豕养禽畜自动注射装置 |
| 6 | | ZL202011621397.8 | 一种分离检测氯菊酯中各组分的方法 |
| | | | |
| 1 | 外观专利 | ZL201830472997.X | 药盒 |
| 2 | | ZL201930690429.1 | 宠物保健品盒子 |
| 3 | | ZL201930690428.7 | 宠物护理用品盒子 |