

2023年专利目录

序号	专利名称	第一发明(设计)人	专利类型
1	一种利用离子交联的可食用细胞培养肉3D支架的制备方法	冯宪超	发明专利
2	特异性识别单增李斯特菌的纳米抗体、重组载体、宿主细胞及其应用	王妍入	发明专利
3	特异性识别阪崎肠杆菌的纳米抗体及其应用	王妍入	发明专利
4	一种检测呋喃西林和呋喃唑酮的生物探针、试剂盒及应用	张道宏	发明专利
5	一种核桃青皮染液上染头层牛皮革的制备方法	李梅	发明专利
6	一种红枣中三种活性成分的提取工艺	李梅	发明专利
7	一种低频电磁场干燥挂面的方法	江昊	发明专利
8	一种含有酒泥提取物的液晶乳霜类面膜及其制备方法	袁春龙	发明专利
9	抗金黄色葡萄球菌的纳米抗体Nb56、应用及试剂盒	季艳伟	发明专利
10	特异性识别金黄色葡萄球菌肠毒素 B、C 的纳米抗体 BC16 及其应用	季艳伟 季艳伟	发明专利
11	一种过热水辅助射频杀菌的香肠加工方法	王云阳	发明专利
12	一种面筋蛋白的处理方法及应用	段翔	发明专利
13	一种脉冲强光降解食品中二氧化硫的处理装置及工艺	高振鹏	发明专利
14	一种Glu-Cys溶液浸泡耦合脉冲强光降解食品内源性甲醛的方法	高振鹏	发明专利
15	一种有效提高豌豆蛋白功能性质的方法	刘夫国	发明专利
16	一种改善大脑认知记忆和神经炎症的复合脂质体及其制备方法	刘夫国	发明专利
17	麦芽酚铁过氧化物模拟酶在杀菌中的应用	张文涛	发明专利
18	一种纳米仿生增强的革兰氏阳性菌捕获-分离剂及其制备方法和应用	张文涛	发明专利
19	一种果胶基纳米黑色素可食用光热抗菌膜及其制备方法和应用	张文涛	发明专利
20	一种酶基金属-多酚纳米级联催化的微生物活力检测探针及其制备方法和应用	张文涛	发明专利
21	麦芽酚铁过氧化物模拟酶在检测过氧化氢和总抗氧化能力中的应用	张文涛	发明专利
22	一种清除细菌生物被膜的方法	石超	发明专利
23	METHOD FOR IDENTIFYING CONTENT OF BOVINE AND GOAT WHEY POWDER BASED ON NATIVE-PAGE	葛武鹏	国际发明专利