

## TABLE OF CONTENTS

## 目 录

### 多酚微胶囊化技术及其体外释放研究进展

#### Research Progress of Microencapsulation Technology and *in Vitro* Release of Polyphenols

王怡婷, 刘芬芬, 赵雯靓, 徐丽珊.....299

### 基于分子对接方法从天然产物数据库中筛选松材线虫的乙酰胆碱脂酶抑制剂

#### Virtual Screening of *Bursaphelenchus xylophilus* AChE Inhibitors Based on Molecular Docking from the Natural Products Database

陈双扣, 唐思, 谭小庆, 徐曦, 杨振宁, 任风鸣, 孙静怡, 胡新龙.....307

### 基于分子对接的虚拟筛选发现磷酸乙醇胺甲基转移酶抑制剂

#### Virtual Screening of Phosphoethanolamine Methyltransferase, PEAMT Inhibitors Based on Molecular Docking

唐思, 陈双扣, 谭小庆, 徐曦, 杨振宁, 任风鸣, 王瑞嘉, 张亚晴.....318

### N-烷基-1H-吡唑[3,4-b]并吡啶类衍生物的合成

#### Synthesis of N-Alkyl-1H-Pyrazolo[3,4-b]pyridine Derivatives

秦锟, 王麟奇, 李冬梅.....328

### 夏枯草配方颗粒制备及质量测定研究

#### Study on Preparation and Quality of *Prunella vulgaris* Formula

郭牡丹, 张恩, 喻欢欢, 范鹏珏, 郑一敏, 胥秀英, 徐豆豆.....336

### 头花蓼化学成分及药理作用研究进展

#### Advances in Chemical Constituents and Pharmacological Effects of *Polygonum capitatum*

姜特, 李来来, 柴艺汇, 蒲翔, 潘梅, 唐靖雯, 卢礼平, 张丽艳.....344

### SARS-CoV-2 3CL<sup>pro</sup> 抑制剂的设计、合成及分子对接研究

#### Design, Synthesis and Molecular Docking of SARS-CoV-2 3CL<sup>pro</sup> Inhibitors

黄云, 司小宝, 何昕琦, 赵慧宇, 亓振凯, 聂木子.....352

### 钠钙交换体与心肌缺血/再灌注性心律失常

#### Sodium Calcium Exchanger and Myocardial Ischemia/Reperfusion Arrhythmia

陈依春.....358

### 补骨脂生品及其盐制品饮片质量标准研究

#### Study on Quality Standards of *Psoraleae Fructus* and Its Salt Products

周智宦, 李军, 王文琦, 孙恒灿, 魏琳, 张丽艳.....363