

导师简介-阚家义

【字体: 大 中 小】 【2011-9-2】 【作者/来源 研究生部】 【阅读: 次】 【关闭】

阚家义, 男, 药剂学硕士生导师。

阚家义, 男, 安徽南陵人, 1969年11月20日出生, 2000年中国科技大学化学系硕士研究生毕业, 分析化学专业理学硕士, 中共党员。现任安徽省食品药品检验所化学室主任, 《药物分析杂志》编委, 安徽省药学会药物分析专业委员会委员。安徽省药物审评中心专家。主持完成了“β-内酰胺类和氨基糖苷类化学药品快检方法建立” 2个国家课题, 方法收载于《化学药品快检工作手册》。2007年以来主持承担了2010版中国药典及其他国家化学药品近80个品种的标准提高工作和近100个药品标准复核工作; 主持承担了《红外光谱集》第五卷8个品种标准光谱制定和136个药用辅料红外光谱复核任务。承担了国家局5个化药品种全国药品质量评价性抽验课题, 其中维生素B2制剂质量评价报告获国家局大会表彰。先后在《分析化学》《中成药》《药物分析杂志》等国家核心期刊上发表论文20余篇。

发表论文(代表性):

- 【1】注射用亚胺培南西司他汀钠含量和有关物质测定方法的改进
- 【2】β-(1,2)-萘醌电化学行为研究
- 【3】分光光度法研究麝香草酚蓝与吐温-80的相互作用
- 【4】聚乙烯醇缩对甲酰基苯偶氮变色酸的结构与性能
- 【5】低分子烃类对吐温80-盐-水液-固析相分离的影响
- 【6】毛细管气相色谱法测定止痒消炎水中3种成分含量.
- 【7】注射用亚胺培南西司他汀钠与五种输液配伍稳定性研究
- 【8】HPLC法测定复方罗红霉素片中盐酸氨基溴素与罗红霉素含量
- 【9】RP-HPLC法测定溴酚酸钠的含量和有关物质
- 【10】原子吸收火焰法测定门冬氨酸钾镁注射液中钾镁含量
- 【11】小牛血红细胞提取物的制备工艺及质量评价
- 【12】复合维生素B注射液中4种维生素含量测定

- 🔍 关于转发《国家中医药管理... 10-09
- 🔍 研究生部2012年中秋、国庆... 09-29
- 🔍 关于改换2012级研究生报到... 08-21
- 🔍 毕业时间修改紧急通知 06-15
- 🔍 关于做好2012年优秀研究生... 06-04
- 🔍 2012届毕业生研究生离校通知 05-31
- 🔍 江苏省扬州市广陵区中医院... 03-13