



导师简介

一、基本情况

姓名：曾常青 性别：女 出生年月：1963年5月

学历（学位）：理学士学位 工作部门：中药学院中药分析教研室

职务：教研室主任 职称：教授 从事专业：中药分析、仪器分析

招生专业：中药学

主要研究方向：中药质量控制研究和现代分析技术在中药中的应用研究。

电子信箱：gdzcq@163.com

二、学习、工作经历

1986年7月广东药学院药学本科专业毕业，获理学士学位。1986年开始在广东药学院药学系分析化学教研室工作，1986—1991年任助教，1991—1996年任讲师，1997年任副教授。1990年和2003年在中山大学进修。2003—2007年在广东药学院（二级学院）中药化学和，2008年至今在中药学院中药分析教研室任教授，教研室主任。

作为主要参与者、主持人参加了国家、省自然科学基金，省科委，省中医药局，学院等研究课题。在国家核心期刊上发表多篇论文，并主持和参与多项横向课题和开发。

三、主要学术成果

近期发表的论文：

1. 雅美思药用卫生巾的质量控制的研究(J). 中成药, 1999, 21(2) : 67(第一作者)
2. 药用复合硼酸散中硼酸测定(J). 广东药学院学报, 2003(第二作者)
3. 小儿七星茶冲剂的质量标准研究(J). 中成药, 2006, 28(3) (第一作者)
4. 止咳枇杷颗粒的微乳薄层色谱鉴别(J). 广东药学院学报, 2006(第一作者)
5. 六味地黄汤经光合菌作用后多糖含量的变化(J). 广东药学院学报, 2006 (通讯作者)
6. 酸性染料比色法测定钩藤的总生物碱含量 (J). 中药材, 2007, (7) (第一作者)

7. 六味地黄汤中四种有效成分含量测定(J). 中国医院药学杂志, 2007, (8) (第一作者)
8. HPLC测定轻身消胖丸中槲皮素含量(J). 中国中医基础医学杂志, 2007, (7) (第一作者)
9. 六神祛暑水的薄层鉴别研究(J). 广东药学院学报, 2007. (6) (第一作者)
10. 毛细管气相色谱法测定复方硼酸散中薄荷醇和苯酚的含量(J). 现代食品与药品杂志, 2007, (4) (第一作者)
11. 经光合细菌作用的六味地黄汤成分变化的研究(J). 中国中医基础医学杂志, 2007, (8) (第一作者)