

## 检验医学院硕士研究生考试参考书目

学院、专业代码、研究方向		初试参考书目	复试参考书目
004 检验医学院			
101000 医学技术			
01	(全日制)医学检验技术	1.《生物化学与分子生物学》，主编：查锡良，药立波，人民卫生出版社（第9版） 2.《临床微生物学检验技术》，主编：刘运德、楼永良，人民卫生出版社（第1版） 3.《临床分子生物学检验技术》，主编：吕建新、王晓春，人民卫生出版社（第1版） 4.《分子诊断学》（第七章 重组DNA技术），尹一兵主编，高等教育出版社（第1版）	1.《临床基础检验学》，主编：龚道元，胥文春，郑峻松，人民卫生出版社（第1版）
02	(全日制)医学影像技术	1.《生物化学与分子生物学》，主编：查锡良，药立波，人民卫生出版社（第9版） 2.《医学影像学》，徐克、龚启勇、韩萍主编，人民卫生出版社(第8版) 3.《医学影像检查技术学》，主编：于兹喜，郑可国，人民卫生出版社（第4版）	1.《分子影像学》，主编：申宝忠，人民卫生出版社（第2版） 2.《医学影像学》，徐克、龚启勇、韩萍主编，人民卫生出版社(第8版) 3.《医学影像检查技术学》，主编：于兹喜，郑可国，人民卫生出版社（第4版）
03	(全日制)临床营养学	1.《生物化学与分子生物学》主编：查锡良，药立波，人民卫生出版社（第9版） 2.《营养与食品卫生学》，主编：孙长颢，人民卫生出版社（第8版）	1.《医学营养学》，主编：黄承钰，人民卫生出版（第1版）
095135 食品加工与安全			

01	(全日制)食品质量安全检测与控制	1.《食品分析》，主编：孟晓，中国轻工业出版社，（第1版） 2.《营养与食品卫生学》，主编：孙长颢，人民卫生出版社（第8版）	1.《食品微生物学》，主编：何国庆，贾英民，丁立孝，中国农业大学出版社（第4版）
02	(全日制)食品营养与功能性食品	3.《食品工艺学》，主编：夏文水，中国轻工业出版社（第1版）	