

药学专业知识(1)药物分析(2) PDF转换可能丢失图片或格式, 建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/18/2021_2022__E8_8D_AF_E5_AD_A6_E4_B8_93_E4_c23_18992.htm

10 胺类药物的分析 掌握 盐酸普鲁卡因、盐酸利多卡因、盐酸丁卡因和对乙酰氨基酚的鉴别、杂质检查和含量测定方法。掌握 肾上腺素、盐酸去氧肾上腺素及其制剂的鉴别、杂质检查和含量测定方法。

11 巴比妥类药物的分析 掌握 苯巴比妥、司可巴比妥钠、注射用硫喷妥钠的鉴别、杂质检查和含量测定方法。12 磺胺类药物的分析 熟悉 磺胺甲口恶唑、磺胺嘧啶的鉴别和含量测定方法。了解 复方磺胺甲口恶唑片、复方磺胺嘧啶片的含量测定方法。

13 杂环类药物的分析 掌握 异烟肼、尼可刹米的鉴别、杂质检查和含量测定方法。掌握 盐酸氯吡啶、奋乃静的鉴别、杂质检查和含量测定方法。掌握 地西泮、氯氮卓及其制剂的鉴别、杂质检查和含量测定方法。

14 生物碱类药物的分析 掌握 盐酸麻黄碱、硫酸阿托品、硫酸奎宁、盐酸吗啡和硝酸士的宁的鉴别、杂质检查和含量测定方法。15 糖类和苷类药物的分析 掌握 葡萄糖比旋度的测定方法、鉴别和杂质检查方法; 葡萄糖注射液的含量测定方法。熟悉 乳糖和蔗糖比旋度的测定方法、鉴别和杂质检查方法。熟悉 洋地黄毒苷及其制剂、地高辛及其制剂的鉴别、杂质检查和含量测定方法。

16 甾体激素类药物的分析 掌握 醋酸地塞米松及其制剂、丙酸睾酮、黄体酮、炔雌醇及其制剂的鉴别、杂质检查和含量测定方法。17 维生素类药物 掌握 维生素B1、维生素C、维生素E及其制剂的鉴别、检查和含量测定方法。熟悉 维生素A的鉴别和含量测定方法。

18 抗生素类药物 掌握 青霉素钠、

氨苄西林和头孢羟氨苄的鉴别、杂质检查和含量测定方法；青霉素V钾及其片剂的鉴别、杂质检查和含量测定方法。掌握硫酸链霉素、硫酸庆大霉素的鉴别、检查和含量测定方法。熟悉罗红霉素的鉴别、检查和含量测定方法。熟悉盐酸美他环素的鉴别、检查和含量测定方法。19 药物制剂分析掌握片剂、注射剂、胶囊剂、颗粒剂和软膏剂的一般检查项目和特殊检查项目；制剂含量测定结果的表示方法和计算方法。熟悉常用附加剂对含量测定的干扰和排除方法。了解复方制剂的分析。100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com