

执业药师资格考试试题及答案药物分析 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__E6_89_A7_E4_B8_9A_E8_8D_AF_E5_c23_18199.htm

一、A型题(最佳选择题)共20题，每题1分。每题的备选答案中只有一个最佳答案。

71.中国药典规定的阴凉处是指 A 放在阴暗处，温度不超过20℃ B 放在阴暗处，温度不超过10℃ C 避光，温度不超过20℃ D 温度不超过20℃ E 放在室温避光处

72.亚硝酸钠滴定法中，加KBr的作用是 A 添加Br⁻ B 生成NO₂·Br C 生成Br₂ D 生成Br₂ E 抑制反应进行

73.精密度是指 A 测得的测量值与真值接近的程度 B 测得的一组测量值彼此符合的程度 C 表示该法测量的正确性 D 在各种正常试验条件下，对同一样品分析所得结果的准确程度 E 对供试物准确而专属的测定能力

74.按药典规定，精密标定的滴定液(如盐酸及其浓度)正确表示为 A 盐酸滴定液(0.152mol/L) B 盐酸滴定液(0.1524mol/L) C 盐酸滴定液(0.152M/L) D 0.1524M/L盐酸滴定液 E 0.152mol/L盐酸滴定液

75.将不同强度的酸碱调节到同一强度水平的效应称为 A 酸效应 B 区分效应 C 均化效应 D 盐效应 E 同离子效应

76.氧瓶燃烧法测定含氯有机药物时所用的吸收液多数为 A 溶液 B H₂O₂-NaOH溶液 C NaOH溶液 D 硫酸肼饱和液 E NaOH-硫酸肼饱和液

77.下列药物的碱性溶液，加入铁氰化钾后，再加正丁醇，显蓝色荧光的是 A 维生素A B 维生素B₁ C 维生素C D 维生素D E 维生素E

78.非水溶液滴定法测定硫酸奎宁原料的含量时，可以用高氯酸直接滴定冰醋酸介质中的供试品，1摩尔硫酸奎宁需要消耗高氯酸的摩尔数为 A 1 B 2 C 3 D 4 E 5

79.下列药物中，哪一个药物加氨制硝酸银能产生银镜反应 A 地

西拌 B 阿司匹林 C 异烟肼 D 苯佐卡因 E 苯巴比妥 80.葡萄糖中存在的特殊杂质为 A 糊精 B 氯化物 C 砷盐 D 酒精 E 盐酸 81.两步滴定法测定阿司匹林片的含量时，每1ml氢氧化钠溶液(0.1mol/L)相当于阿司匹林(分子量=180.16)的量是 A 18.021mg B 180.2mg C 90.08mg D 45.04mg E 450.0mg 82.硫喷妥钠与铜盐的鉴别反应生成物为 A 紫色 B 绿色 C 蓝色 D 黄色 E 紫黄色

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