

2011年执业药师药专业知识一基础习题(5) PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/648/2021_2022_2011_E5_B9_B4_E6_89_A7_c23_648002.htm 本资料“2011年执业药师药专业知识一基础习题”，可以帮助大家夯实基础知识，加深理解知识点！

一、单选题(单选题，每题只有一个正确答案，一共10题，每题10分。)

1、电泳法是 A 在电场下测量电流的一种分析方法 B 在电场下测量电导的一种分析方法 C 在电场下测量电量的一种分析方法 D 在电场下分离供试品中不带电荷组分的一种方法 E 在电场下分离供试品中带电荷组分的一种方法

标准答案：e 2、TLC法中，各分离组分的R_f值最佳范围是 A、0.2~0.8 B、0.3~0.5 C、0.3~0.8 D、0.5~0.8 E、0.2~0.3

标准答案：b 3、用GC法测得两组分的保留时间分别为6.0 min和12.0 min，峰宽分别为4.5 mm和7.5 mm.记录纸速为2.0 mm/min，则两色谱峰的分度R为：A. 2.0 B. 1.5 C. 1.0 D. 0.75 E. 0.67

标准答案：a 4、依据速率理论，HPLC中的范氏方程何项可以忽略：A. 流动相流速项 B. 踏板高度项 C. 涡流扩散项 D. 纵向扩散项 E. 传质阻抗项

标准答案：d 5、以硅胶为固定相的薄层色谱按作用机制属于 A. 吸附色谱 B. 离子交换色谱 C. 胶束色谱 D. 分子排阻色谱 E. 亲合色谱

标准答案：a

更多信息请访问：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