

2011年执业药师药专业知识二基础习题(10) 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_648025.htm 本资料“2011执业药师《药专业知识二》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: 1、下列关于表面活性剂的错误表述为 A.能够降低溶液表面张力的物质叫作表面活性剂 B.能够显著降低溶液表面张力的物质叫作表面活性剂 c表面活性剂分子结构中具有亲水基与亲油基 D.表面活性剂在溶液表面层的浓度大于其在溶液内部的浓度 E.表面活性剂分子在溶液表面作定向排列 标准答案：a 解析：具有表面活性的物质很多，它们都具有降低溶液表面张力的能力，但只有能显著降低溶液表面张力的物质叫作表面活性剂。 2、下列关于表面活性剂的错误表述为 A. 阳离子型表面活性剂的毒性最小 B. 吐温 80 的溶血作用最小 C. 阴离子型表面活性剂较非离子型表面活性剂具有较大的刺激性 D. 卵磷脂无毒、无刺激性、无溶血性 E. Poloxamer188 可作为静脉注射脂肪乳剂的乳化剂 标准答案

：a 解析：在各种表面活性剂中，阳离子型表面活性剂毒性最大。 3、用45%司盘60(HLB=4.7)和55%吐温60(HLB=14.9)组成的表面活性剂HLB为 A19.6 B1.02 C0.52 D16.8 E10.3 标准答案

：e 4、下列哪种表面活性剂具有昙点 A 卵磷脂 B 司盘 C 单硬脂酸甘油酯 D 十二烷基硫酸钠 E 吐温 80 标准答案：e 5、适宜制备o/w型乳剂表面活性剂的HLB值范围() A. HLB值为79 B. HLB值为8-16 C. HLB值为3-8 D. HLB值为15-18 E. HLB值为13

~ 16 标准答案：b 相关推荐：>2011年执业药师药专业知识二基础习题(8) >2011年执业药师药专业知识二基础

>2011年执业药师药专业知识二基础习题(8) >2011年执业药师药专业知识二基础

习题(9) [2011年执业药师药专业知识一基础习题汇总](#)
[药师药专业知识\(二\)考前冲刺题与模拟题汇总](#) 特别
推荐：[2011年执业药师考试时间具体安排](#)
[各地2011年执业药师考试报名时时间汇总](#)
[2011年执业药师考试大纲\(含中药学和西药学\)](#) 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