

2010执业药师考试药专业知识(一)复习要点(8) PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/646/2021_2022_2010_E6_89_A7_E4_B8_9A_c23_646800.htm

2010年执业药师签约保过班 报名即送100元模考卡

§ 4. 非水溶液滴定法 非水滴定：在非水溶剂(有机溶剂与不含水的无机溶剂)中进行的滴定分析法。包括非水碱量法和非水酸量法。非水碱量法：以冰醋酸为溶剂、高氯酸为滴定剂、结晶紫为指示剂、测定弱碱性药物及其盐类 非水酸量法：通常以甲醇钠为滴定剂、麝香草酚蓝作指示剂、二甲基甲酰胺DMF为溶剂、测定弱酸性物质 弱碱性物质#61630.表观碱度#61630.溶于碱性溶剂shy. 滴定碱选酸性溶剂，滴定酸选碱性溶剂 #9827.#9827.(三) 非水酸量法的应用：极弱的酸如酚类、酰亚胺类药物如乙琥胺的含量测定 乙琥胺具有二酰亚胺结构呈弱酸性.DMF溶剂、偶氮紫指示剂、甲醇钠滴定液滴定.在氮气流中进行 含量测定结果的计算公式：
： 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