

确定样本含量时应当具备的条件公卫执业医师考试 PDF转换  
可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/645/2021\\_2022\\_\\_E7\\_A1\\_AE\\_](https://www.100test.com/kao_ti2020/645/2021_2022__E7_A1_AE_)

[E5\\_AE\\_9A\\_E6\\_A0\\_B7\\_E6\\_c22\\_645751.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/645/2021_2022__E7_A1_AE_E5_AE_9A_E6_A0_B7_E6_c22_645751.htm) 确定样本含量时应当具备的条件：1.检验水准  $\alpha$ ，通常规定  $\alpha = 0.05$ ，同时还应明确是单侧或双侧检验；2.检验效能  $(1 - \beta)$ ，有规定检验效能不宜低于0.75，通常令  $\beta = 0.20$ ；3.关于总体的一些信息，如在作两样本均数比较时，应当知道两总体均数的差值  $\delta$  考试，大网站收集和总体标准差  $\sigma$ 。这些信息可以通过查阅资料来获得，也可以根据试验的目的人为规定。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](http://www.100test.com)