

2011年临床执业医师诊断基础辅导：细菌的特殊结构 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/655/2021\\_2022\\_2011\\_E5\\_B9\\_B4\\_E4\\_B8\\_B4\\_c22\\_655127.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/655/2021_2022_2011_E5_B9_B4_E4_B8_B4_c22_655127.htm)

细菌的特殊结构有荚膜、鞭毛、菌毛和芽胞。细菌的特殊结构有荚膜、鞭毛、菌毛和芽胞。  
1.荚膜：荚膜是某些细菌在细胞壁外包绕的一层界限分明，且不易被洗脱的粘稠性物质，其厚度  $0.2\ \mu\text{m}$ ，为荚膜；厚度 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)