

ACCE 数据库之规格为何？PDF转换可能丢失图片或格式，  
建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/264/2021\\_2022\\_ACCE\\_\\_E6\\_95\\_B0\\_E6\\_8D\\_c97\\_264257.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/264/2021_2022_ACCE__E6_95_B0_E6_8D_c97_264257.htm) 数据库规格是MDB的工作极限，以下列出ACCESS2000的规格，与ACCESS97只有极少差异，有差异者皆特别注明。 数据库 数据库档案大小：20亿字节（ACCESS97为10亿字节） 一个数据库内的组件数目：32,768 模块：1024 一个组件名称的字节数：64 一个密码的字节数：14 共用的使用者数目：255 数据表 一个栏位名称的字节数：64 一个数据表的栏位数目：255 可开户的数据表数：2,048（ACCESS97为1,024） 数据表的大小：10亿字节 一个文字栏位的字节数：255 一个备注栏位的字节数：使用者输入资料时为65,535；由程序输入为10亿 一个OLE组件栏位的大小：10亿字节 一个数据表的索引数目：32 一个索引的栏位数目：10 一笔记录的字节数（不含OLE及备注）：2,000 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)