

2009年资产评估师《机电设备评估》第三章讲义三资产评估师考试 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_2009_E5_B9_B4_E8_B5_84_c47_645053.htm class="mar10" id="htiy">

四、变压器的结构 这里以中、小型变压器为主。变压器的组成如图3-2所示。1、铁芯。由硅钢片叠成。2、绕组。变压器的电路部分，分高、低压绕组。3、油箱。起散热作用。4、储油柜。起补油作用。5、吸湿器。6、散热器。7、安全气道。8、高压、低压绝缘套管。9、分接开关。10、气体继电器。11、附件。五、变压器的标准现状 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