

“碳”和“炭”的使用范围 PDF转换可能丢失图片或格式，
建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/104/2021_2022__E2_80_9C_E7_A2_B3_E2_80_9D_E5_c65_104388.htm “碳”和“炭”的
读音相同，但在化学中各有不同的使用范围。来源

：www.examda.com 碳指碳元素，只作化学用语用，使用范围
要比“炭”广泛。如：碳元素、碳单质、碳酸、碳酸盐等。
炭指具体的物质，一般不作化学用语用。如：木炭、活性炭
、炭黑，这些含碳的单质的名称中用“炭”字。无定形碳指
人工制造的碳的单质，它们没有固定的几何形状。无定形碳
中，“碳”有“石”字旁，而具体物质木炭、黑炭等，则要
用无“石”字旁的“炭”。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