

2010年公卫医师辅导：地表水的取水点和取水设备公卫执业医师考试 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文  
[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/648/2021\\_2022\\_2010\\_E5\\_B9\\_B4\\_E5\\_85\\_AC\\_c22\\_648509.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/648/2021_2022_2010_E5_B9_B4_E5_85_AC_c22_648509.htm) 地表水的取水点和取水设备：  
1.取水点的位置来源：考试大 位于城镇和工业企业的上游，避开生活污水和工业废水排出的污染影响，取水点的最低水深应有2.5～3m。2.取水设备来源：[www.100test.com](http://www.100test.com) 主要类型有：  
岸边式，适用于基础坚实和河岸较陡的河流。河床式，适用于河岸较平坦，河内水质较差的地点。缆车式，适用于水位涨落幅度大，河岸有适宜坡度，河床较稳定的地点。  
更多信息请访问：百考试题医师网校 医师论坛 医师在线题库 百考试题执业医师加入收藏 相关推荐：2010年公卫医师辅导：水源卫生防护 2010年公卫医师辅导：水源选择的原则  
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)