2010年公卫医师辅导:地下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 648508.htm 地下水的取水点和取水设备: 1.取水点的位置百考试题论坛 地下水埋藏愈深,含水层上面 覆盖的不透水层愈厚,给养区愈远,在卫生上愈宜作取水点 。当深层地下水的覆盖层为裂隙地层,或以浅层地下水为水 源时,取水点应设在污染上游。在不影响水量、水质的前提 下,应考虑技术上方便的地点。 2.取水设备来源:考试大主 要类型有: 管井,又名机井或钻孔井,可采取各层地下水 , 应用甚广。 大口井, 适用于地下水埋藏较浅、含水层薄 和不宜打管井的地点。 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:地表水的取水点和取水设备 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