#### 5.2.4 生活饮用水水池、水箱等储水设施采取措施满足卫生要求。（9分）

**1 得分自评**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 评价内容 | 评价分值 | 自评得分 |
| 1 | 使用符合国家现行标准要求的成品水箱 | 4 | 4  |
| 2 | 采取保证储水不变质的措施 | 5 | 5  |
| 3 | 未设置生活饮用水储水设施直接得分 | 9 |   |
| 合计 | 9 |  9  |

**2 评价要点**

|  |  |
| --- | --- |
| 类型 | 项目情况 |
| 是否使用成品水箱 | 是 |
| 成品水箱的技术参数 |  |
| 成品水箱是否符合标准 | 是 |

请对保证储水不变质的措施进行简要说明：

|  |
| --- |
| 1. 使用食品级材料：确保成品水箱采用食品级材料制成，以避免材料释放有害物质到水中。2. 定期清洁：定期清洁水箱，去除污垢、细菌和异物，保持水箱内部清洁。3. 防止阳光直射：避免将水箱暴露在阳光直射的地方，以减少水中细菌和藻类的生长。4. 控制温度：保持水箱内水温适宜，避免过高或过低的温度，以防止细菌繁殖。5. 使用水质净化器：在必要时使用水质净化器或过滤器，去除水中的杂质和异味，确保储水的质量。这些措施可以帮助确保储水不变质，保持水质清洁和安全。 |

**3 证明材料**

提交材料及要求：

1）给排水竣工图纸，含设计说明、储水设施详图、设备材料表；

2）生活饮用水储水设施设备材料采购清单、成品水箱产品说明书；

3）生活饮用水储水设施清洗消毒后的水质检测报告及清洗消毒记录。

实际提交材料：

|  |
| --- |
|  |