|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 观察员姓名：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | 观察日期：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | |
| 观察地点：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | 观察时间：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | |
| **项目** | **观察项目** | | | **安全行为** | **危险行为** | **未能观察** |
| **1** | 工作前检查起重机和吊具处于良好工作状态 | | |  |  |  |
| **2** | 工作时佩戴合适及状态良好的个人防护装备（如安全帽及Y型帽带、安全鞋、反光衣及合适手套等） | | |  |  |  |
| **3** | 正确围封吊运位置及吊运范围 | | |  |  |  |
| **4** | 于指定地方进行吊运工作 | | |  |  |  |
| **5** | 于指定存放区摆放铁模，铁模要以正确方式摆放（如支撑要着地） | | |  |  |  |
| **6** | 使用合适及状态良好的吊具及以正确捆结方法系稳被吊运物料 | | |  |  |  |
| **7** | 吊运期间讯号员与起重机操作员保持良好沟通 | | |  |  |  |
| **8** | 使用导绳协助控制吊运物的摆动或转动 | | |  |  |  |
| **9** | 检查松散及细小的物料存放于铁模有盖的容器内 | | |  |  |  |
| **10** | 检查长形配件系稳于铁模槽内以防松脱 | | |  |  |  |
| **11** | 检查吊运对象没有超出安全操作负荷才起吊 | | |  |  |  |
| **12** | 吊运时先吊起铁模离地数百毫米数秒，检查铁模稳固后才起吊 | | |  |  |  |
| **13** | 确保吊运路径清场及没有人于围封吊运区内或停留于吊运路径或于吊运物下停留 | | |  |  |  |
| **14** |  | | |  |  |  |
| 备注（如适用）： | | | | | | |
| **总数** | | | |  |  |  |
| **安全表现%=** | |  | |  | | |