集料试验记录表（三）

承包单位： 合同号：

监理单位： 编 号：

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 松方或振实密度 | 容器体积  V（L） | 容器重  Gl（kg） | | | 容器+试样重G2(kg) | (G2-G1)/V×1000 | 平均值 |
|  |  | | |  |  |  |
|  |  | | |  |  |
| 表观密度 | 烘干试样重(g) | 集料水中重(g) | | | 试验温度水的密度 | 视密度 | 平均值(%) |
|  |  | | |  |  |  |
|  |  | | |  |  |  |
| 空隙率 | 表观密度 | | 振实密度 | | | 空隙率(%) | 平均值(%) |
|  | |  | | |  |  |
|  | |  | | |  |
| 含泥量(冲洗法) | 原称重量G0 | | 试验后的烘干试样重量G1 | | | 含泥量(G0-G1) G0-×100 | 平均值(%) |
|  | |  | | |  |  |
|  | |  | | |  |
| 泥块含量 | 试验前的烘干试样重量(g):  试验后的烘干试样重量(g):  泥块含量： | | | | | | |
| 针片状颗粒含量 | 各粒级重量(g) | | | | | 各粒级含量(%) | |
| 针片状重量 | | | 分计筛余重量 | | 针片状含量 | |
| 各粒级合计 | ① | | | ② | | ③=①/②×100 | |
|  | | |  | |  | |

试验人： 监理： 年 月 日