粗集料堆积密度试验

1、试验目的和意义：

2、主要仪器设备：

3、试验流程：

**4、试验记录（见表1）**

**表1 粗集料堆积密度记录**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 编号 | 容量筒容积V/L | 容量筒质量G1/g | 容量筒、石子质量G2/g | 石子质量G/g | 堆积密度/（kg/m3） | 平均值/(kg/m3) | 空隙率/% |
| 松散 | 1 |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |
| 紧密 | 1 |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |
| 采用的规范 |  |

**5、结论：**