|  |  |
| --- | --- |
| \*\*\*公司 | 受控编号: |
| 混凝土电通量试验报告  报告编号： | 第 页,共 页 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 试件编号 | |  | 试验日期 |  | | \*\*\*公司试验室（盖章） |
| 强度等级 | |  | 报告日期 |  | | |  | | --- | | 电话：  地址： | |
| 龄期 | |  | 养护条件 |  | |
| 试验依据 | |  | | | |
| 试件尺寸 (mm) | | 保水时间（h） | 试验时间（h） | | 电通量QS(C) | |
| 直径 | 高度 | 单值 | 算术平均值 |
|  |  |  |  | |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| 结论 |  | | | | | |
| 备注 |  | | | | | |

批准： 审核： 试验：