附件：产品抽样检验实验室能力标准清单

分包检验机构名称:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **产品标准及规则** | **检验产品** | **检验项目** | **检验方法** | **CMA及CNAS附表截图** | **备注** |
|  | GB/T 35604-2017《绿色产品评价 建筑玻璃》  CNCA-CGP-04：2021《绿色产品认证实施规则 建筑玻璃》 | 钢化玻璃 | 表面应力  表面应力均匀性 | GB 15763.2  GB/T 35604 | CMA  CNAS | 示例 |
|  | GB/T 35604-2017《绿色产品评价 建筑玻璃》  CNCA-CGP-04：2021《绿色产品认证实施规则 建筑玻璃》 | 钢化玻璃 | 波形弯曲度（平面制品） | GB 15763.2 | CMA  CNAS | 示例 |
|  | GB/T 21372-2008《硅酸盐水泥熟料》 | 通用水泥熟料 | 细度（比表面积） | GB 8074 | CMA  不能检测  CNAS  不能检测 | 示例 |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |