**专业培训记录**

**☑温室气体（组织） □温室气体（项目） □温室气体（产品）**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **受审核方名称** | | 环安生物技术服务有限公司 | | | | **专业小类/**  **项目代码** | | **7452** |
| **教师姓名** | | 3  文件评审报告2862 | | **专业** | **7452** | **培训地点** | | **网络** |
| **受培训人员** | **姓名** | **IMG_257** | a33909ff0550917dce5de08d2c2b620 | | 02d0ecf7a7289182ecf933629343bc6 |  | |  |
| **生产工艺/**  **服务过程** | | 接受任务—见证取样—检测—记录数据—数据整理—编制报告—报告校核批准—打印存档—报告发送 | | | | | | |
| **碳排放的方式** | | **直接排放：无**  **间接排放：外购电力、外购热力**  **其他排放：无** | | | | | | |
| **排放边界** | | **办公室、实验室** | | | | | | |
| **相关碳排放法律法规的要求及产品标准** | | □ISO14061-1：2018；□ISO14061-2：2019； ☑ISO14061-3：2019；□ISO14067:2019  ☑其他：DB11/T 1785-2020 | | | | | | |
| **其它相关知识** | |  | | | | | | |
| **填表人**  **(专业人员)** | | 3  文件评审报告2862 | | **日期** | | | **2022-12-02** | |
| **审核组长** | | 3  文件评审报告2862 | | **日期** | | | **2022-12-02** | |

**注：如有其他培训内容或空格不够可另加附页**