**专业培训记录**

**■QMS** **□50430**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **受审核方名称** | | **杭州凡义光电科技有限公司** | | | | **专业小类/**  **项目代码** | | 19.12.00 |
| **教师姓名** | | **胡李敏** | | **专业** | 19.12.00 | **培训地点** | | **网络** |
| **受培训人员** | **姓名** |  |  |  |  |  | |  |
| **生产工艺/**  **服务过程** | | 台灯生产：零部件、壳体加工（机加工或注塑成型、表面处理）-光学部件制作-电器制作（灯座、镇流器、接线柱等的制作组装）-装配-试验/老化-检验-包装 | | | | | | |
| **关键过程及需要确认的过程及主要控制参数** | | 如有生产过程：绷丝、封口、排气、装头、锡焊  洗管、涂荧光粉、烤管、涂电子粉、注汞、组装、老化等  如无生产过程则根据企业实际情况。 | | | | | | |
| **相关质量法律法规的要求及产品标准** | | 产品质量法、GB/T6882、GB7000.1、GB7000.204、GB/T24825、GB/T31275、GB/T34452、GB/T 9473-2017《读写作业台灯性能要求》等 | | | | | | |
| **检验和试验项目及要求(如有型式试验要求,要进行说明)** | | 检验项目：安全要求，性能要求，光电生物安全、外观、标志、光电特性（照度、闪烁、功率因数等）、噪声、电源线等。 | | | | | | |
| **其它相关知识** | | **——** | | | | | | |
| **填表人**  **(专业人员)** | |  | | **日期** | | | **2022.1.17** | |
| **审核组长** | |  | | **日期** | | | **2022.1.17** | |

**注：如有其他培训内容或空格不够可另加附页**