**专业培训记录**

**■QMS** **□50430**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **受审核方名称** | 河北中圣博泰科技有限公司 | **专业小类/****项目代码** | 10.02.00 |
| **教师姓名** | **李月** | **专业** | 10.02.00 | **培训地点** | **网络** |
| **受培训人员** | **姓名** | **张星** |  |  |  |  |  |
| **生产工艺/****服务过程** | 原材料采购---检验 ----入库-----配料----调和----检验-----分装-----入库 |
| **关键过程及需要确认的过程及主要控制参数** | **关键过程配料过程，调和过程为需要确认过程，控制参数：配料量的比率，输送温度，搅拌时间，搅拌速度。** |
| **相关质量法律法规的要求及产品标准** | **中华人民共和国产品质量法、中华人民共和国计量法、中华人民共和国标准化法、GB/T 3536-2008石油产品闪点和燃点的测定 克利夫兰开口杯法、GB/T 265-1988石油产品运动粘度测定法和动力粘度计算法、GB/T 511-2010石油和石油产品及添加剂机械杂质测定法、GB/T 260-2016石油产品水含量的测定 蒸馏法、GB/T 5096-2017油产品铜片腐蚀试验法、GB/T 3142-2019 润滑剂承载能力的测定 四球法、GB/T 7304-2014 石油产品酸值的测定 电位滴定法、GB/T 1884-2000  原油和液体石油产品密度实验室测定法(密度计法)、GB/T 8021-2003 石油产品皂化值测定法、Q\_YDBR 001-2020冷镦成型油企业标准等。** |
| **检验和试验项目及要求(如有型式试验要求,要进行说明)** | **检验粘度、密度、闪点、凝点、机械杂质、水分、酸值、铜片腐蚀、PBN、PDN等，依照不同品种和顾客要求进行。无需型式检验** |
| **其它相关知识** | **无** |
| **填表人****(专业人员)** |  | **日期** |  |
| **审核组长** |  | **日期** |  |

**注：如有其他培训内容或空格不够可另加附页**