

2020年涂层废气处理设施运行台账

月份	排气筒高度 (m)	排气筒出口 内径 (m)	污染物名称	标杆气量 (m <sup>3</sup> /h)	工作时间 (h)	检测浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	月排放量 (t)	危废购买 时间	危废更换 时间	危废储存量	危废处 置方式
2020年1月	15	1	二甲苯	11273	204	0.029	0.0001				
			挥发性有机物	11273	204	8.482	0.0195				
			甲苯	11273	204	0.075	0.0002				
2020年2月	15	1	二甲苯	11273	168	0.029	0.0001				
			挥发性有机物	11273	168	8.482	0.0161				
			甲苯	11273	168	0.075	0.0001				
2020年3月	15	1	二甲苯	19909	312	0.029	0.0002				
			挥发性有机物	19909	312	8.482	0.0527				
			甲苯	19909	312	0.075	0.0005				
2020年4月	15	1	二甲苯	19909	240	0.029	0.0001				
			挥发性有机物	19909	240	8.482	0.0405				
			甲苯	19909	240	0.075	0.0004				
2020年5月	15	1	二甲苯	19909	156	0.029	0.0001				
			挥发性有机物	19909	156	8.482	0.0263				
			甲苯	19909	156	0.075	0.0002				
						0.0000					
						0.0000					
						0.0000					

### 上胶废气处理设施运行记录台账

月份	编码	防治设施型号	主要防治设施规格参数			排气筒高度 (m)	用电量 (kwh)	污染物名称	标杆气量 (m <sup>3</sup> /h)	工作时间 (h)	检测浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	月排放量 (t)	备注
			参数名称	设计值	单位								
2020年6月	TA002		排风量	30000	m <sup>3</sup> /h	15	4392	挥发性有机物	10433	324	6.54	0.0221	检测报告
								二甲苯	10433	324	0	0.0000	
								甲苯	10433	324	0.026	0.0001	
2020年7月	TA002		排风量	30000	m <sup>3</sup> /h	15	4140	挥发性有机物	10433	268	6.54	0.0183	检测报告
								二甲苯	10433	268	0	0.0000	
								甲苯	10433	268	0.026	0.0001	
2020年8月	TA002		排风量	30000	m <sup>3</sup> /h	15	3390	挥发性有机物	10433	225	6.54	0.0154	检测报告
								二甲苯	10433	225	0	0.0000	
								甲苯	10433	225	0.026	0.0001	
2020年9月	TA002		排风量	30000	m <sup>3</sup> /h	15	16500	挥发性有机物	16468	223	3.41	0.0125	检测报告
								二甲苯	16468	223	0	0.0000	
								甲苯	16468	223	0.026	0.0001	
2020年10月	TA002		排风量	30000	m <sup>3</sup> /h	15	14400	挥发性有机物	16468	192	3.41	0.0108	检测报告
								二甲苯	16468	192	0	0.0000	
								甲苯	16468	192	0.026	0.0001	
2020年11月	TA002		排风量	30000	m <sup>3</sup> /h	16	15412	挥发性有机物				0.0148	在线监测
								二甲苯				0.0001	
								苯				0.0000	
								甲苯				0.0062	
2020年12月	TA002		排风量	30000	m <sup>3</sup> /h	16	8213	挥发性有机物				0.1359	在线监测
								二甲苯				0.0000	
								苯				0.0000	
								甲苯				0.1075	