

建设项目工程竣工环境保护“三同时”验收登记表

填表单位 (盖章): 东莞市卓蓝自动化设备有限公司

项目名称		卓蓝精密传动制造项目 (一期)		项目代码		/		建设地点		东莞市望牛墩镇朱平沙村													
行业类别		三十一、通用设备制造业 34 69 轴承、齿轮和传动部件制造 345		建设性质																			
设计生产能力		行星减速机 50 万台/年、谐波减速机 10 万台/年		实际生产能力		行星减速机 47.145 万台/年、谐波减速机 9.42 万台/年																	
环评文件审批机关		东莞市生态环境局		审批文号		东环建[2022]10566 号																	
开工日期		2023 年 6 月		竣工日期		2023 年 4 月																	
环保设施设计单位		广东绿启环保工程设备有限公司		环保设施施工单位		广东绿启环保工程设备有限公司																	
验收单位		卓蓝精密传动制造项目 (一期)		环保设施监测单位		广东易正检测科技有限公司																	
投资总概算 (万元)		30000		环保投资总概算 (万元)		350																	
实际总投资 (万元)		20000		实际环保投资 (万元)		250																	
废水治理 (万元)		/		废气治理 (万元)		/																	
新增废水处理设施能力		/		新增废气处理设施能力		/																	
运营单位		东莞市卓蓝自动化设备有限公司		运营单位统一社会信用代码 (或组织机构代码)		91441900055373111G																	
污染物		原有排放量 (1)		本期工程实际排放浓度 (2)		本期工程允许排放浓度 (3)		本期工程产生量 (4)		本期工程实际排放量 (6)		本期工程核定排放总量 (7)		本期工程“以新带老”削减量 (8)		全厂实际排放总量 (9)		全厂核定排放总量 (10)		区域平衡替代削减量 (11)		排放增减量 (12)	
废水		/		/		/		/		/		/		/		/		/		/		/	
化学需氧量		/		/		/		/		/		/		/		/		/		/		/	
氨氮		/		/		/		/		/		/		/		/		/		/		/	
石油类		/		/		/		/		/		/		/		/		/		/		/	
废气		/		/		/		/		/		/		/		/		/		/		/	
二氧化硫		/		/		/		/		/		/		/		/		/		/		/	
烟尘		/		/		/		/		/		/		/		/		/		/		/	
工业粉尘		/		/		/		/		/		/		/		/		/		/		/	
氮氧化物		/		/		/		/		/		/		/		/		/		/		/	
工业固体废物		/		/		/		/		/		/		/		/		/		/		/	
与项目有关的特征污染物		VOCs		/		/		/		0.00294774		0.00294774		0.00294774		0.00294774		0.00294774		0.00294774		+0.00294774	

注: 1、排放增减量: (+) 表示增加, (-) 表示减少。2、(12)=(6)-(8)-(11), (9) = (4)-(5)-(8)-(11) + (1)。3、计量单位: 废气排放量——万吨/年; 废水排放量——万吨/年; 工业固体废物排放量——万吨/年; 水污染物排放量——毫克/升