

石狮市新华宝纺织科技有限公司供应商

节能减排减碳信息公示内容

根据《绿色制造工程实施指南（2016-2020年）》、《绿色供应链管理创建和评价要求》等文件要求，我司供应商节能减排减碳信息公示如下：

0623-010

供应商节能减排信息公示

一、企业基本信息			
企业名称	东营安诺其纺织材料有限公司	法人代表	林健
地址	东营市河口区经济开发区河二路北侧	统一社会信用代码	91370500679213060H
联系人	李凯	联系电话	15954639888
产品名称及产量	分散性染料19551.851吨		
二、减排信息			
污染物名称	二氧化硫、氮氧化物、颗粒物		
污染物排放因子及排放浓度	二氧化硫:0、氮氧化物: 11.08mg/m ³ 、颗粒物:0.04167mg/m ³		
污染物排放总量	二氧化硫:0、氮氧化物: 1.283949吨、颗粒物:0.078956吨		
污染设施及运行情况	1、合成车间废气经二级碱喷淋+活性炭吸附、蒸汽脱附系统后排出 2、处理车间废气经布袋除尘+旋风除尘+臭氧催化氧化设施处理后排出烟道 现全部正常运行		
三、节能信息			
能源名称	后处理标化车间洗水回用		
综合能耗	2万/月		
节能设施及运行情况	0.8万/月		

供应商节能减排信息公示

一、企业基本信息			
企业名称	厦门懋辉纺织科技有限公司	法人代表	张旭辉
地址	厦门市集美区锦园村后英187-101号之一	统一信用代码	9135 0211 MA2XQ 3AM49
联系人	张旭辉	联系电话	15980890160
产品名称及产量	染料		
二、减排信息			
污染物名称	分散染料和酸性染料		
污染物排放因子及排放浓度	废水：COD、氨氮 废气：颗粒物、NO4、VOCs		
污染物排放总量	COD:8.09吨，氨氮：1.10吨，噪声：夜：4bdb 昼：5bdb		
污染设施及运行情况	废水和废气经治理在线监测达标排放，由第三方进行维护运行管理，第三方进行季度监测报告。		
三、节能信息			
能源名称	(水、电、煤)		
综合能耗	水15T/T 电550度/T 煤650KG/T		
节能设施及运行情况	1、水：循环水循环套用，运行正常 2、余热回收装置：回收喷雾烘干尾气中热量再利用。 蒸馏水回收装置：回收蒸馏水再利用。		

供应商节能减排信息公示

一、企业基本信息			
企业名称	福建省晋江新德美 化工有限公司	法人代表	秦小臣
地址	晋江市经济开发区 (五里园)欣鑫路 33号	统一信用代码	91350582759374219K
联系人	黄其智	联系电话	15060466905
产品名称及产量	开发、生产、经营：纺织化学品、皮革化学品；销售：纺织品（不含危险化学品）。		
二、减排信息			
污染物名称	（废水、废气、噪声）		
污染物排放因子及排放浓度	生产废水：化学需氧量 500 mg/L，pH 值 6-9，总氮 70 mg/L，总磷 8 mg/L，色度 64 mg/L，悬浮物 400 mg/L，氨氮 45 mg/L，五日生化需氧量 300 mg/L，阴离子表面活性剂 20 mg/L。 废气：硫酸雾 45mg/Nm ³ ，挥发性有机物 100mg/Nm ³ ，苯 3mg/Nm ³ ，颗粒物 120mg/Nm ³ ，二甲苯 20mg/Nm ³ ，甲苯 15mg/Nm ³ ，二氧化硫 550mg/Nm ³ 。 噪声：昼间≤65 dB(A)，夜间≤55 dB(A)		
污染物排放总量	/		
污染设施及运行情况	污水处理站：处理工艺厌氧+旋流沉淀池+厌氧+好氧+沉淀池，设计处理水量 12.5t/h，处于正常运行状态。 废气处理设施：污染治理设施工艺活性炭吸附，设计处理效率 60%。		
三、节能信息			
能源名称	（水、电、煤）		
综合能耗	44.538 (tce)		
节能设施及运行情况	工厂无高能耗设备		

供应商节能减排信息公示

一、企业基本信息			
企业名称	上海雅运科技有限公司	法人代表	顾喆栋
地址	上海市嘉定区金园六路388号	统一信用代码	91310114MA1GX3QC57
联系人	杜允发	联系电话	13585936775
产品名称及产量	雅可赛 285-01、雅洁辉 PE-D、雅洁辉 4BK、雅可固 FR CONC、雅洁辉 BTV、雅可赛 TCW、雅可赛 CP、雅可风 BIO-T；产量充足。		
二、减排信息			
污染物名称	(废水、废气、噪声)		
污染物排放因子及排放浓度	废水：COD：500mg/L，BOD：20 mg/L，SS:70 mg/L，NH3-N:15mg/L 石油类:5 mg/L 危废：各种酶，过滤残渣，有机废物，树脂类残留物，水处理污泥，废包装袋，生活垃圾		
污染物排放总量	废水：COD:19t/a，氨氮：0.07 t/a，磷酸盐：0.007 t/a 废气：异丙醇：0.01 t/a，甲醛：0.055 t/a，非甲烷总烃：0.079 t/a 固废：危废：66.3 吨/年，生活垃圾：20 吨/年		
污染设施及运行情况	1.生产污水经厂区污水处理站化学氧化和蒸发处理，处理水达到三级排放标准后排入石化区污水厂，处理能力40吨/天。 2.生产过程投加粉料产生一定量的粉尘，经管道收集后，进入除尘设备处理后达标排放。 3.生产过程中产生的废气经二级冷凝、活性炭吸附处理后管道收集通过排气筒15m高空排放。		
三、节能信息			
能源名称	(水、电、煤)		
综合能耗	1642.21tce		
节能设施及运行情况	1.变配电所靠近负荷中心，缩短配电半径减少线路损耗。 2.选用节能型12系列干式变压器减少铜损与铁损。 3.采用高低压混合补偿方式，设置自动投切电力电容器柜，有效减少变压器的空载电力损耗。 4.照明控制以集中式为主，选用发光效率高色光好的节能型LED光源。采用节能型开关和装置。 5.循环冷却水全封闭运行，循环水全部通过澄清、过滤后回收利用，利用率超过98.5%。 6.装配流量计、水表等计量设施，对各用水装置实行定额管理，消除跑冒滴漏，减少浪费。 7.采用高效疏水阀，减少疏水流失和蒸汽泄漏。		

供应商节能减排信息公示

一、企业基本信息			
企业名称	科凯精细化工（上海）有限公司	法人代表	薛洪德
地址	上海市金山区金山卫镇板桥西路2459号	统一信用代码	91310000662435089J
联系人	侯永周	联系电话	13482886232
产品名称及产量			
二、减排信息			
污染物名称	废气、固废、噪声		
污染物排放因子及排放浓度	废气：SO ₂ <3 mg/m ³ ；酸雾0.8 mg/m ³ ；非甲烷总烃2.8 mg/m ³ ； 颗粒物1.4 mg/m ³ 噪声：昼57dB(A)；夜50dB(A) 固废：乳化液、废包装、实验室废弃物、一般固废		
污染物排放总量	废气：SO ₂ ：0.62kg；酸雾0.17kg；非甲烷总烃101.7kg； 颗粒物49.7kg 固废：乳化液295t、废包装40.7t、实验室废弃物0.2t、一般固废21t		
污染设施及运行情况	各环保设施正常运行，废气经处理设施（排放口高度24m）处置后达标排放。		
三、节能信息			
能源名称	电、蒸汽		
综合能耗	991.04t标煤		
节能设施及运行情况	1 各电机安装变频设施； 2 照明设施使用LED灯，并采用光控； 3 蒸汽直接加热采用换热片加热； 4 优化蒸汽吹扫方式和工艺。		

供应商节能减排信息公示

一、企业基本信息			
企业名称	杭州美高华颐化工有限公司	法人代表	傅幼林
地址	杭州萧山经济技术开发区桥南区块鸿发路80号	统一信用代码	91330109732015064U
联系人	马明扬	联系电话	15776632915
产品名称及产量	纺织印染助剂 产量 50000 吨		
二、减排信息			
污染物名称	废水、废气、噪声		
污染物排放因子及排放浓度	废气：非甲烷总烃 1.53mg/m ³ 、颗粒物 5.8mg/m ³ 废水：氨氮 0.344mg/L、pH 值 7、化学需氧量 71mg/L		
污染物排放总量	化学需氧量 2.23t/年，氨氮 0.04t/年，非甲烷总烃 0.028t/年颗粒物 0.144t/年		
污染设施及运行情况	废气：布袋除尘器，废气喷淋塔均平均每天运行 10 小时，覆盖生产时间 废水：污水站，废水在线监测设备均平均每天运行 10 小时，覆盖生产时间		
三、节能信息			
能源名称	(水、电、蒸汽)		
综合能耗	746.66tce		
节能设施及运行情况	SCB14 系列节能配电变压器 每天正常运行，覆盖生产时间 水环式真空泵 每天正常运行，覆盖生产时间 120L 开口桶高压清洗设备 每天正常运行，覆盖生产时间		

供应商节能减排信息公示

一、企业基本信息			
企业名称	上海先拓精细化工有限公司	法人代表	牛守华
地址	上海市金山区金山镇金环路650号	统一信用代码	913101166887598748
联系人	牛军	联系电话	18001700358
产品名称及产量	精细化学品制造 2500 吨/年		
二、减排信息			
污染物名称	(废水、废气、噪声)		
污染物排放因子及排放浓度	化学需氧量: 21mg/l; 氨氮: 1.25mg/l; 总氮: 9.8mg/l; 总磷: 0.14mg/l; 石油类: 0.04mg/l (2024 年四季度数据)		
污染物排放总量	颗粒物排放口排放总量: 0.1755 吨; (2024 年) VOCs 排放口排放总量: 174.17 千克 (2024 年)		
污染设施及运行情况	湿式除尘设备和活性炭吸附设备运行正常		
三、节能信息			
能源名称	(水、电、煤)		
综合能耗	Tce 2024 年用电量: 12.39 万千瓦时 (相当于 15222 千克标准煤); 2024 年用水量: 1761 吨		
节能设施及运行情况	节能措施 (纯水制作的浓水冷却再利用等) 正常运行。		

供应商节能减排信息公示

一、企业基本信息			
企业名称	珠海华大浩宏新材料有限公司	法人代表	江波
地址	珠海市浪湾路233号	统一信用代码	91440400MA51H6HR51
联系人	凌云	联系电话	13702331136
产品名称及产量	硅油、柔软剂、防水剂、精炼剂、吸湿排汗整理剂等，年产量 10 万吨		
二、减排信息			
污染物名称	(废水、废气、噪声)		
污染物排放因子及排放浓度	<p>废水：五日生化需氧量 30mg/L；氨氮 (NH₃-N) 15mg/L；pH 值 6-9；化学需氧量 110mg/L；总有机碳 30mg/L；苯 0.2mg/L；苯酚 0.4mg/L；甲苯 0.2mg/L；甲醛 1.5mg/L；石油类 8.0mg/L；悬浮物 100mg/L；挥发酚 0.5mg/L；硫化物 1.0mg/L；阴离子表面活性剂 10mg/L；总氰化物 0.4mg/L。</p> <p>废气(有组织)：甲醇 50mg/Nm³；丙酮 100mg/Nm³；总挥发性有机物 30mg/Nm³；颗粒物 20mg/Nm³；甲醛 50mg/Nm³；苯 1mg/Nm³；苯系物 40mg/Nm³；1, 2-二氯乙烷 5mg/Nm³。</p> <p>废气(无组织)：甲醇 12mg/Nm³；总挥发性有机物 2.0mg/Nm³；颗粒物 1.0mg/Nm³；臭气浓度 20；氨(氨气) 1.5mg/Nm³；苯 0.4mg/Nm³；甲醛 0.2mg/Nm³；非甲烷总烃 20mg/Nm³。</p> <p>噪声：昼 65dB/夜 55dB</p>		
污染物排放总量			
污染设施及运行情况	<p>污水处理站：处理工艺气浮+微电解+芬顿+厌氧+好氧，设计处理水量 150m³/d，处于正常运行状态。</p> <p>废气处理系统：污染治理设施工艺循环水洗+活性炭吸附，设计处理效率 98%。</p>		