

深圳华美板材有限公司环境信息公开表

单位基本信息

单位名称	深圳华美板材有限公司	组织机构代码	91440300760454662N
单位地址	深圳市宝安区松岗街道东方大田洋工业区华美路1号	地理位置	东经 113° 51' 31.39" ; 北纬 22° 45' 3.02"
法定代表人	邓学勤	联系电话	0755-29712222
环保负责人	刘松彬	联系电话	0755-29712110
行业类别	钢压延加工	邮政编码	518105
生产周期	300 天	电子邮箱	976938572@QQ.com
单位简介	本公司是一家从事涂镀板生产加工企业	污染源管理级别	市直管

废水排放信息(2018 年 8 月)

废水排放口编号位置	总排口 DW001	水污染物名称	规定排放限值	实际排放浓度	总量控制指标
执行的排放标准	钢铁工业水污染排放标准 GB13456-2012 水污染物排放限值 DB4426-2001	PH 值	6-9	7.45	/
特征水污染物	COD、氨氮, 其它特征污染物	COD	≤80mg/L	37mg/L	/
核定年排放废水总量	216000T	氨氮	≤15mg/L	0.2193mg/L	/
实际年排放废水总量	208627T	总磷	≤1mg/L	0.02mg/L	/
排放方式和排放去向	市政管网				/
执行的排放标准	钢铁工业水污染排放标准 GB13456-2012 水污染物排放限值 DB44/26-2001				

废气排放信息(2018年8月)

废气排放口编号位置 1	总排口	大气污染物名称	规定排放限值	实际排放浓度	总量控制指标
废气排放口编号位置 1	总排口 DA001 DA002 DA003 DA004	氮氧化物	150mg/m ³	20.7 mg/m ³	/
执行的排放标准	轧钢工业大气污染排放标准 GB 28665-2012 锅炉大气污染物排放标准 GB 13271-2014	二氧化硫	50 mg/m ³	2.3 mg/m ³	/
特征大气污染物	二氧化硫, 氮氧化物, 颗粒物, 格林曼黑, VOCs	颗粒物	20 mg/m ³	5 mg/m ³	/
排放方式和排放去向	经收集后富氧燃烧, 经 45 米烟囱高空集中排放				/

固体（危险）废物排放信息

固体（危险）名称	固废类别	危废编号	产生量	转移量	贮存量	处置或者回收情况
表面污泥	一般固废或者危险废物	HW17	73	52	21	东江环保, 肇庆飞南金属
废钝化液	一般固废或者危险废物	HW21	4.2	3.05	1.15	东江环保
含油废物	一般固废或者危险废物	HW49	10	5	5	东江环保
油泥	一般固废或者危险废物	HW08	28	16.96	11.04	东江环保

环境监测信息

监测方式	污水在线在线自动监测, 烟气在线监测平台联网市环保平台	委托监测机构名称	
监测点位图	东经 113° 51' 31.39" ; 北纬 22° 45' 3.02"	自行监测计划方案	
监测年度报告	达标排放	未自行监测原因	
手工监测结果数据	达标排放	自动监测结果数据	达标排放

水污染治理设施建设运营信息

治理设施名称	投运日期	处理工艺	设计处理能力	实际处理量	运行时间	运行情况
污水处理	2004 年	酸碱中和，絮凝沉淀，压滤分离	720T/日	624 T/日	24h/日	正常

废气污染治理设施建设运营信息

治理设施名称	投运日期	处理工艺	设计处理能力	实际处理量	运行时间	运行情况
废气焚烧炉	2004 年	集气罩收集，富氧燃烧	160000m ³ /小时	144000 m ³ /小时	24h/日	正常

环评及其它行政许可信息

行政许可名称	项目文件名称	制作或审批单位	文号	内容说明
项目环评报告	深圳华美钢铁集团有限公司不锈带钢厂及冷轧钢厂建设建设项目环境影响报告书	深圳市环境科学研究所	编写日期：2003 年 8 月	因涉商业秘密和文件太大，需要者与单位联系，依申请提供复印件。
环评报告批复文件	深圳华美钢铁集团有限公司不锈带钢厂及冷轧钢厂建设建设项目环境影响报告书的批复	深圳市环境保护局	深环批函 [2003]285 号	需要者与单位联系，依申请提供复印件。
治理设施验收意见	关于深圳市华美板材有限公司环保设施投入试运行的申请的批复意见	深圳市环境保护局	深环试运行[2007]017 号	需要者与单位联系，依申请提供复印件。
排污许可证	深圳市排污许可证	宝安区环境保护和水务局	证书编号： 91440300760454662N001P	需要者与单位联系，依申请提供扫描件。

环境突发事件应急信息

突发环境事件应急预案	深圳华美板材有限公司突发环境事件应急预案
环境风险评估情况	深圳华美板材有限公司突发环境事件风险评估报告
环境风险防范工作开展情况	正确应对突发性环境污染、生态破坏等原因造成的局部或区域环境污染事故，确保事故发生时能快速有效的进行现场应急处理、处置，保护厂区及周边环境、居住区人民的生命、财产安全，防止突发性环境污染事故。
突发环境事件发生及处置情况	无突发环境事件
落实整改要求情况	

环境认证信息

认证项目名称	认证单位	认证时间	认证结果	认证文件文号
能源管理体系认证	万泰认证	2017.03.06	通过	15/17En0037R00
ISO 14001:2004	SGS	2011.09.04, 2018年9月复审通过	通过	
绿色工厂认证	深圳市绿创人居环境促进中心	2017年	通过	

其它环境信息

缴纳排污费情况	按照市人居委发出的排污费缴纳通知书按月交纳
履行社会责任情况	公司严格遵守环保法律法规，污水处理达标排放，在2018年进行锅炉低氮排放改造，目前正在进行改造中。
环保方针和年度环保目标及成效	防止污染 减废除害 节能降耗 持续改善
环保投资和环境技术开发情况	
年度资源消耗总量	水 27 万吨/年，电 3300 万度/年，天然气 680 万 m ³ /年
年度环境违法情况	无