

环保局编号:

第 _____ 号

年 月 日

深圳市建设项目环保设施

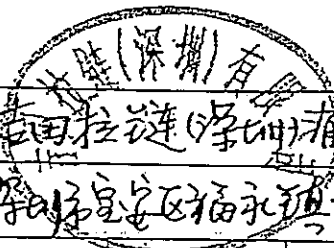
验收表

企业名称 吉田投资(深圳)有限公司

企业代码 61891044-4 98年8月

地理坐标 X 38265.0, Y 88805.46

深圳市环境保护局制



企业名称: YKK拉链(深圳)有限公司	法人代表: 武立平	电话: 7396448
生产地址: 深圳市宝安区福永镇塘尾工业区	环保负责人: 洪朝服	电话: 7396449

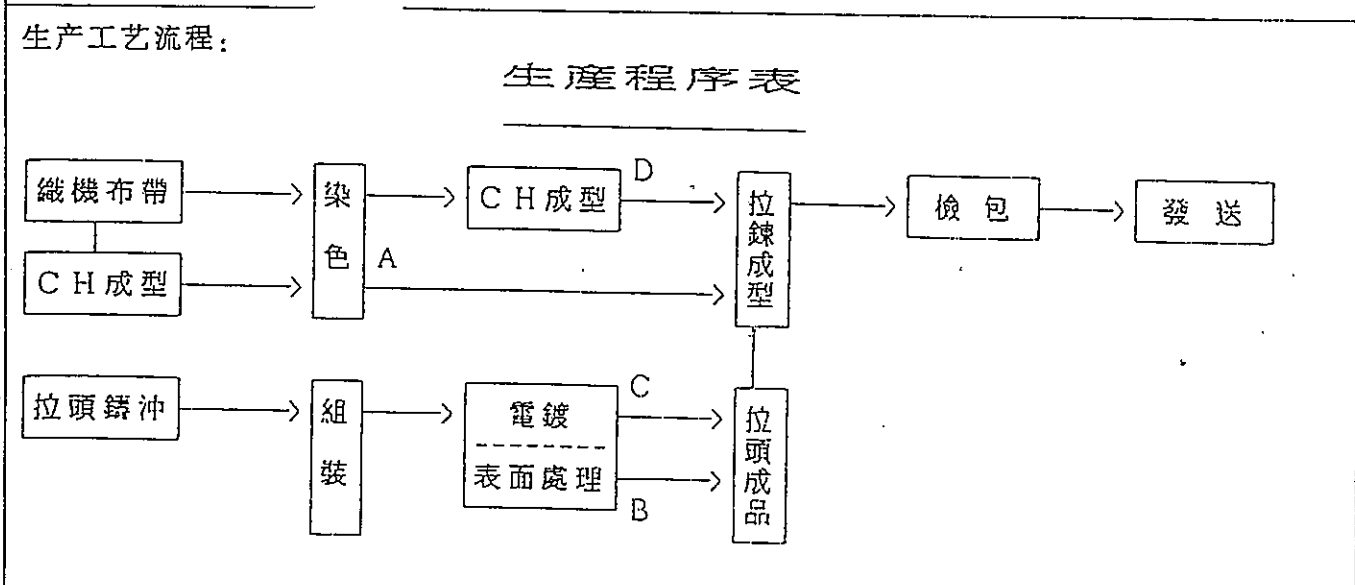
总投资 246,440,000 万元人民币	注册资本: 165,400,000 万元人民币	环保总投资 20,000,000 万元人民币
------------------------------	--------------------------------	-------------------------------

污染防治 设施投资	废水治理 20,000,000 万元	废气治理: 万元	年生产天数	280
	固废治理: 万元	噪声治理: 万元	员工总数	472

环保设施年运行费用(不含折旧费): 万元

环境影响评价费用(含报告书(表)、咨询报告等) 万元

主要产品及产量:
YKK公司的产品主要是拉链(包括聚酯拉链、金属及塑胶拉链)及其配件适用于各种成衣、时装、手袋、鞋类等,本公司2000年生产可达5.8亿个拉链头,4亿米布带,3亿条拉链。



废水排放情况	生产用水(吨/日)	生活用水(吨/日)	废气排放情况	废气产生量:	米 ³ /日	
	总用水量	400		100	废气处理量:	米 ³ /日
	申报排放量	1200		100	排放口数量:	2 个
	实际排放量	400	80	固体废物排放	固废产生量 4.28 吨/日	
	实际处理量	400			综合利用量:	吨/日
	排放口数量	400			固废排放量: 4.28 吨/日	

污染防治设施名称：工业污水处理系统

设计处理能力：1200 t/d

实际处理量：400 t/d

去除率：100%

处理效果说明：

除PH值91.7外，其他达100%

运行效果	污染物名称	CN ⁻	Cu	Zn	Ni	Cr ⁶⁺	PH	
	处理前浓度	245	131	4.9	2.25	-	10.07	
	处理后浓度	0.029	0.092	0.146	0.09	0.098	7.40	
	执行标准	DB4426-89 = 3级	DB4426-89 = 3级	DB4426-89 = 3级	DB4426-89 = 3级	DB4426-89 = 3级	DB4426-89 = 3级	
	年去除量(kg)	6859.188	25034.85	909.155	338.658	-	-	
	年排放量(kg)	0.812	17.594	27.921	14.112	12.622	-	
	监测项目	取样时间	取样点	监测数据				
			CN ⁻	Cu	Zn	Ni	Cr ⁶⁺	PH
	98-2-12	总排口	0.002	0.005	0.064	0.04	-	7.12
	98-2-25	总排口	0.006	0.005	0.059	0.03	0.029	8.58
	98-3-12	总排口	0.001	0.005	0.049	0.04	-	7.14
	98-3-24	总排口	0.002	0.069	0.086	0.04	0.041	8.88
	98-4-6	总排口	0.002	0.045	0.121	0.06	0.007	8.04
	98-4-9	总排口	0.004	0.021	0.070	0.06	0.098	7.26
	98-4-10	总排口	0.007	0.074	0.143	0.08	0.047	6.70
	98-4-27	总排口	0.002	0.033	0.067	0.06	-	7.88
	98-4-28	总排口	0.002	0.023	0.077	0.06	-	7.40
	98-5-4	总排口	0.020	0.022	0.146	0.08	0.014	10.12
	98-5-19	总排口	0.007	0.090	0.074	0.06	0.001	7.65
	98-6-29	总排口	0.012	0.053	0.077	0.06	0.028	7.63

说明：1、如须验收的污染防治设施过多，可复印本页填写。

2、“运行效果”和“监测项目”应包括所有验收项目相关数据，必要时可加附页填写。

3、年去除量 = 日排放量 × (处理前浓度 - 处理后浓度) × 年生产天数 × N

4、年排放量 = 日排放量 × 排放浓度 × 年生产天数 × N

其中 N 为换算系数，一般 N 为：废水 10⁻³；废气 10⁻⁶。

日排放量 (单位)：废水 (t/d)、废气 (m³/d)；浓度 (单位)：废水 (mg/l)、废气 (mg/m³)

附属污染防治设施验收的情况:

环境工程设计情况:

设计单位: 五洲富士化水工程有限公司

负责人: 张文霖

深圳环境工程技术资格等级: 建设部甲级环保专项工程设计 话:(010)6310.1303

工程预算资金: 2000 万元

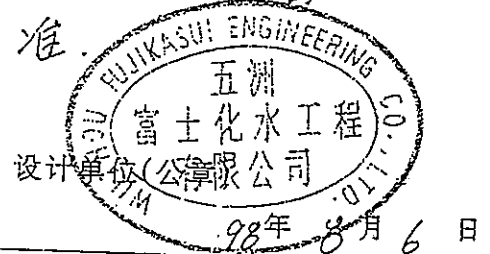
设计费: 20 万元

设计开始时间: 97.5

设计完成时间: 97.10

设计单位对工程评语:

该工程施工优良,运行正常,各项指标均符合设计要求,并均达到国家排放标准。



环保工程施工情况:

施工单位: 五洲富士化水工程有限公司

负责人: 张文霖

深圳环境工程技术资格等级: 建设部工程总承包甲级资格 话:(010)6310.1303

工程造价: 2000 万元

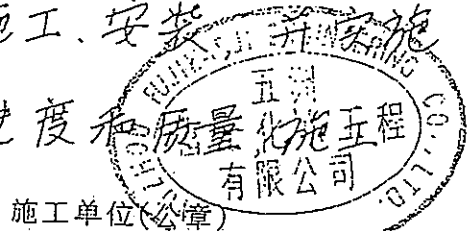
其中: 土建费: 800 万元 设备费: 1030 万元 设备安装费: 150 万元 其它费用: 20 万元

施工开始时间: 97.7

施工完成时间: 97.11

施工单位对工程评语:

该工程严格按照设计要求施工,安装并实施全过程工程监理,控制工程的进度和质量优良。



98年8月6日

企业对工程验收意见:

该项工程在设计、施工均能达到预定目标
试运转满意。



负责人(签章):

1998年8月10日

环保部门参加验收人员(签字)

陈子强 沈建强 梁妹

(签字是“验收结论签字”)

环保部门验收意见:

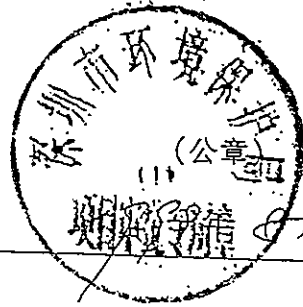
该染织厂设施验收合格。今后应加强管理，
确保该染织厂正常运行。

经办人:

陈子强

审核人:

刘永玉



1998年8月20日

说明: