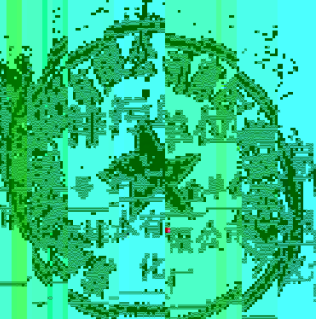


(一) 基础信

(二) 排污信

超标情况		0.9, 氨氮: 0.49, COD _{Mn} : 2.7 2%, SS: 11, TN: 8.59, TP:
核定的排放量		无
总量		1年) 739.00吨/年; 115.80吨/年; 292.80吨/年;
 <p>公开表</p> <p>水质净- 统一社会信用代码</p> <p>联系方式</p> <p>珠海市洪兴八</p> <p>主要内容: 水质净化厂的建 产品: 处理后的城镇 设计规模: 4.0万</p> <p>排放方式</p> <p>排放浓度</p> <p>连续排放</p>		
排放方式	排放浓度	连续排放
排放浓度	排放方式	连续排放

三) 施

四) 影响
环境
许

建设项目

时间: 2012.7
金额: 415.5万
时间: 2015.9
环评编号:
环评: 2.4/1
单位: 珠海市

造工艺: 系
造新工
新: 7180.14
模: 4.6万
间: 2010.9
位: 珠海市

环评编号:
位: 珠海市

号: 珠环
位: 珠海市
间: 2012.3

造项目环
位: 珠海市
号: 珠环
位: 珠海市
间: 2010.9

普通工艺
安
环保有限公

新及中
特金
2018.9
元
天

市津水有

公司

环环新
保保

新新
力
区

提升泵

公司

限公

设计院
号
环保局

运行情况

其他环境保
护行政
许可情况

有效
省环评批
444-010
单位: 珠海市
01800002
期限: 2010
排污许可
9144041
单位: 珠海
期限: 201
440302LBT001V
珠海市生态环境局
2016-2022.5.24

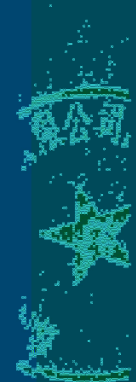
h. 14. 01

运行

原环
南区
验收
验收
文号

污染
厂东
编号
厂二
地区
单位: 珠海
时间: 201
国家
编号
号

珠海市香洲区环境保护局
及16
号



突发环境事件应急预案

环境应急预案
排污单位

其他环境

环境

事

监
点

公
无

新生成或
定。

突发环境事件应急预案

环境应急预案

无

新生成或
定。

《突发环境事件应急预案》已于2021年1月通过专家评审，并于2021年1月20日在厂区公示，自2021年1月20日起正式实施。

《突发环境事件应急预案》已于2021年1月通过专家评审，并于2021年1月20日在厂区公示，自2021年1月20日起正式实施。

《突发环境事件应急预案》已于2021年1月通过专家评审，并于2021年1月20日在厂区公示，自2021年1月20日起正式实施。

二期工程突发环境事件已于2021年1月通过专

享平台”(<https://wryjce.com>)

生成或者变更之日起三十

