## 限产整改方案报告

滁州市环境生态局琅琊分局：

贵局《责令限产整治事先告知书》已收悉，根据贵局决定，现将我司对此事先告知书整改方案情况汇报如下：

一、2020年10月28日,省生态环境监测中心连续3次取样监测结果显示,昇兴废水总排口外排废水氟化物浓度分别为53.8mg/L、44.0mg/L、42.6mg/L,平均浓度为46.8mg/L,超过排放限值1.34倍。我司高度重视，立即研究改善方案：

我司将采取如下整改措施：(1)从1月22日开始结合重污染天气预警，采取停限产措施，重污染天气预警完毕后按产能30%限产，日均产量不超过326万只/天；（2）制定污水站相关规范化作业标准，进一步精确规范加药操作；（3）购买氟化物检测仪器并加大外排废水委外检测频次，由原有每半年检测1次增加到每月检测1次。预计2021年2月20日前完成整改。

整改方案

1、限产措施

该项工作已于2021年1月22日开始结合重污染天气停机至1月28日，1月28日至2月4日只开线一条330ml线，500ml线停机。

1. 污水站规范化作业标准

 结合污水站现场工作，重新制定了污水站规范化操作流程，明确了污水站药剂配比标准，进一步精确规范加药操作，使出水达到环保标准。

3、购买仪器，增加检测频次。

结合污水站出水情况，投入费用2.3万元购买了氟化物检测仪器，每天对出水的氟化物检测并记录，随时检测出水情况，目前每天进行中。加大外排废水委外检测频次，由原有每半年检测1次增加到每月检测2次。

1. 每周召开整改专项会议

在整改期间我司每周召开环保专项会议，每周汇报整改进度和限产情况并做会议纪要，留档备查。