

## 四川宝晶玻璃有限责任公司

### 关于 2022 年第三季度环境保护的信息公开

四川宝晶玻璃有限责任公司位于泸州市江阳区黄舣酒业集中发展区内，占地面积 145 亩，以石英砂、纯碱、方解石等为原料，天然气为燃料生产日用玻璃酒瓶。

公司 2022 年第三季度运行了 1#、3#、4#窑炉，受疫情影响，1#玻璃炉窑于 9 月 8 日停炉保温，10 月 11 日投料生产；2#玻璃炉窑从 2019 年 6 月 18 日停炉至今，目前无生产计划。配套陶瓷触媒管脱氟脱硝除尘一体化窑炉烟气治理装置，以及固定污染源烟气排放连续监测系统（CEMS）均正常运行，产生的主要污染物有烟尘、二氧化硫和氮氧化物，通过 1、2 号烟囱（高度均为 55 米）排放，同时，公司委托第三方检测公司每月开展了污染物氟及其化合物手工监测，均达标排放。

七月，公司 1 号烟囱废气排放量为 572.53 万  $\text{Nm}^3$ ；二氧化硫平均浓度值  $2.35\text{mg}/\text{Nm}^3$ ，总量为 0.013 吨；氮氧化物平均浓度值  $238.96\text{mg}/\text{Nm}^3$ ，总量为 1.368 吨；烟尘平均浓度值  $11.63\text{mg}/\text{Nm}^3$ ，总量为 0.067 吨。

七月，公司 2 号烟囱废气排放量为 1508.04 万  $\text{Nm}^3$ ；二氧化硫平均浓度值  $1.46\text{mg}/\text{Nm}^3$ ，总量为 0.022 吨；氮氧化物平均浓度值  $119.84\text{mg}/\text{Nm}^3$ ，总量为 1.807 吨；烟尘平均浓度值  $9.63\text{mg}/\text{Nm}^3$ ，总量为 0.145 吨。

八月，公司 1 号烟囱废气排放量为 534.23 万 Nm<sup>3</sup>；二氧化硫平均浓度值 2.51mg/Nm<sup>3</sup>，总量为 0.013 吨；氮氧化物平均浓度值 160.98mg/Nm<sup>3</sup>，总量为 0.860 吨；烟尘平均浓度值 12.55mg/Nm<sup>3</sup>，总量为 0.067 吨。

八月，公司 2 号烟囱废气排放量为 1617.86 万 Nm<sup>3</sup>；二氧化硫平均浓度值 1.54mg/Nm<sup>3</sup>，总量为 0.025 吨；氮氧化物平均浓度值 157.22mg/Nm<sup>3</sup>，总量为 2.544 吨；烟尘平均浓度值 9.82mg/Nm<sup>3</sup>，总量为 0.159 吨。

九月，公司 1 号烟囱废气排放量为 457.60 万 Nm<sup>3</sup>；二氧化硫平均浓度值 12.56mg/Nm<sup>3</sup>，总量为 0.057 吨；氮氧化物平均浓度值 161.30mg/Nm<sup>3</sup>，总量为 0.738 吨；烟尘平均浓度值 9.79mg/Nm<sup>3</sup>，总量为 0.045 吨。

九月，公司 2 号烟囱废气排放量为 1703.29 万 Nm<sup>3</sup>；二氧化硫平均浓度值 1.15mg/Nm<sup>3</sup>，总量为 0.020 吨；氮氧化物平均浓度值 142.03mg/Nm<sup>3</sup>，总量为 2.419 吨；烟尘平均浓度值 9.79mg/Nm<sup>3</sup>，总量为 0.167 吨。

公司第三季度处理一般固体废物包括废编织袋、废纸壳等废弃包装物一共 60.7 吨。产生的危险废物有废容器 163.6 千克、废丝网 78.2 千克、废抹布及手套 124.4 千克，共计 366.2 千克；未产生废矿物油，只有去年第一季度产生的 40 千克，均暂存于危险废物暂存间（20m<sup>2</sup>）内。