

测 试 报 告

报告编号: ZDG220735-2019

单位名称: 宝钢化工湛江有限公司

样品类型: 污染源

联系人: 柳叶青



地 点: 湛江市东海岛东简镇

样品来源: 现场采样

电 话: 13729090526

测试日期: 2019.07.12

报告日期: 2019.08.01

测点名称	固态改质沥青包装含尘废气排放系统	测试点位	排气筒
净化设备	—	排气筒高度(m)	30
排放口编号	—	投运时间	2019.04
污染物类型	颗粒物	样品数量	3
项目	数 据		检出限 (mg/m ³)
测试烟道截面积(m ²)	1.130		—
测点烟气温度(°C)	44		—
烟气含湿量(%)	5.6		—
测点烟气流速(m/s)	19.3		—
热态烟气量(m ³ /h)	78689		—
标干烟气量(Nm ³ /h)	63576		—
实测颗粒物排放浓度(mg/Nm ³)	2.0		—
颗粒物排放速率(kg/h)	0.13		—
技术依据	GB/T16157-1996 固定污染源排气中颗粒物测定与气态污染物采样方法;		
仪器名称、型号、计量编号	HX-611 智能烟尘(油烟)采样器(J040-04); AL204 分析天平(J026-01);		
排放标准	DB44/T 27-2001 广东省大气污染物排放限值;		
最高允许排放限值	DB44/27-2001: 表 2: 颗粒物:120mg/m ³ ;		
采样人员	杨国炜、徐培智、车子钧、萧俩;		
备注	测试工况由生产方确认。		
免责声明	以上内容和数据仅供内部参考, 在社会上不具有证明作用。		
报告单位	上海宝钢工业技术服务有限公司湛江分公司		联系电话 0759-3527954
报告编制		审核	 批准

