



浙江省第十一地质大队 检验/检测报告

2018 气 062

共 1 页 第 1 页

样品名称	环境空气	委托类别	抽样检测
委托单位	永嘉县泉成水泵制造有限公司	样品状态	气态
采样日期	2018. 07. 06-07	采样人	徐恩伟、程烜
采样位置	永嘉县泉成水泵制造有限公司	样品数量	24 个
检验/检测环境	室温 28℃ 湿度 53%	检验/检测日期	2018. 07. 08-09
检验/检测项目	环境空气中颗粒物浓度		
检验/检测方法	环境空气 总悬浮颗粒物的测定 重量法 GB/T 15432-1995		
检验/检测设备	1、崂应 2050H 型空气/智能 TSP 采样器 2、BS110S 电子天平		
检 验 / 检 测 报 告 说 明	<p>具体监测数据及判定见附表 1-2 具体采样点位附表 3。</p> <div style="text-align: center;">  <p>(检验/检测报告专用章) 签发日期: 2018 年 7 月 23 日</p> </div>		


检测: 


审核: 

批准: 

附表 1: 永嘉县泉成水泵制造有限公司环境空气监测数据 (监测日期: 2018-07-06)

检验编号	原号	采样时间	颗粒物 (mg/m ³)
Q180457	监测点 A	09:10-10:10	0.23
Q180458	监测点 B	09:10-10:10	0.81
Q180459	监测点 C	09:10-10:10	0.64
Q180460	监测点 D	09:10-10:10	0.88
Q180461	监测点 A	13:00-14:00	0.77
Q180462	监测点 B	13:00-14:00	0.92
Q180463	监测点 C	13:00-14:00	1.00
Q180464	监测点 D	13:00-14:00	0.73
Q180465	监测点 A	16:00-17:00	0.55
Q180466	监测点 B	16:00-17:00	0.86
Q180467	监测点 C	16:00-17:00	0.79
Q180468	监测点 D	16:00-17:00	0.32
排放监控浓度限值			≤ 1.0
备注: 1、引用《大气污染物综合排放标准》GB 16297-1996。 2、具体采样点位见附图			

制表: 

审核: 

日期: 2018.7.23

附表 2: 永嘉县泉成水泵制造有限公司环境空气监测数据 (监测日期: 2018-07-07)



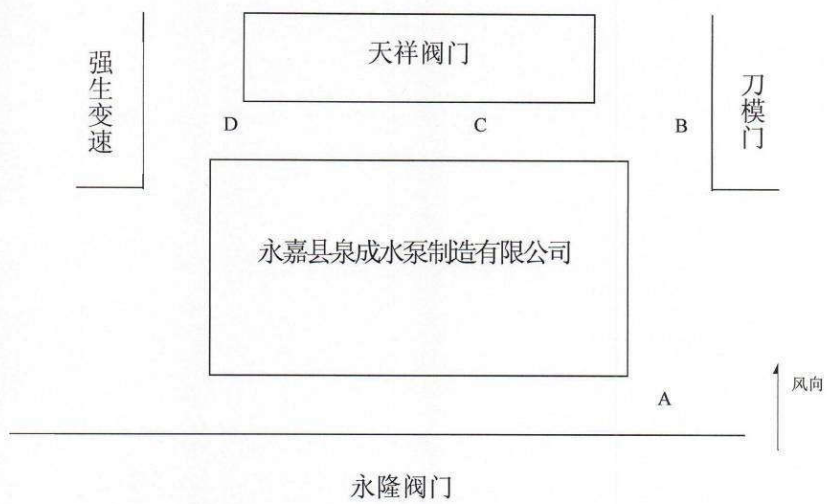
检验编号	原号	采样时间	颗粒物 (mg/m ³)
Q180469	监测点 A	09:30-10:30	0.15
Q180470	监测点 B	09:30-10:30	0.51
Q180471	监测点 C	09:30-10:30	0.67
Q180472	监测点 D	09:30-10:30	0.30
Q180473	监测点 A	13:00-14:00	0.25
Q180474	监测点 B	13:00-14:00	0.76
Q180475	监测点 C	13:00-14:00	0.53
Q180476	监测点 D	13:00-14:00	0.32
Q180477	监测点 A	16:00-17:00	0.15
Q180478	监测点 B	16:00-17:00	0.77
Q180479	监测点 C	16:00-17:00	0.98
Q180480	监测点 D	16:00-17:00	0.32
排放监控浓度限值			≤ 1.0
备注: 1、引用《大气污染物综合排放标准》GB 16297-1996。 2、具体采样点位见附图			

制表:

审核:

日期: 2018.7.23

附表 3：永嘉县泉成水泵制造有限公司大气污染物采样点位置





检验/检测报告

Test Report

编号: 2018 气 063

样品名称	废气
检测项目	颗粒物
委托单位	永嘉县泉成水泵制造有限公司
委托类别	抽样检测
报告日期	2018年07月19日



浙江省第十一地质大队

检验/检测报告

2018 气 063

共 4 页 第 1 页

样品名称	废气	委托类别	抽样检测
被测单位	永嘉县泉成水泵制造有限公司	样品状态	气态
采样日期	2018.07.06-07	采样人	程烜、徐恩伟
检验/检测场所	实验室检测	样品数量	6 个
检验/检测环境	室温 28.6℃ 湿度 54.5%	检验/检测日期	2018.07.08-09
检验/检测项目	颗粒物		
检验/检测方法	固定污染源排气中颗粒物测定与气态污染物采样方法 GB16157-1996		
检验/检测设备	1、喷雾 3012H 型自动粉尘（气）测试仪 2、BS110S 电子天平		
检验/检测结果	<p>经永嘉县泉成水泵制造有限公司委托，我单位 2018 年 07 月 06 日对永嘉县泉成水泵制造有限公司烟囱排放位置进行监测，经检测该指标符合《大气污染物综合排放标准》GB 16297-1996 中颗粒物排放标准。</p> <p>检测结果见下页。</p> <p style="text-align: right;">签发日期：2018 年 7 月 19 日</p>		

检测：V [Signature]

审核：[Signature]

批准：[Signature]

