

广东维中检测技术有限公司

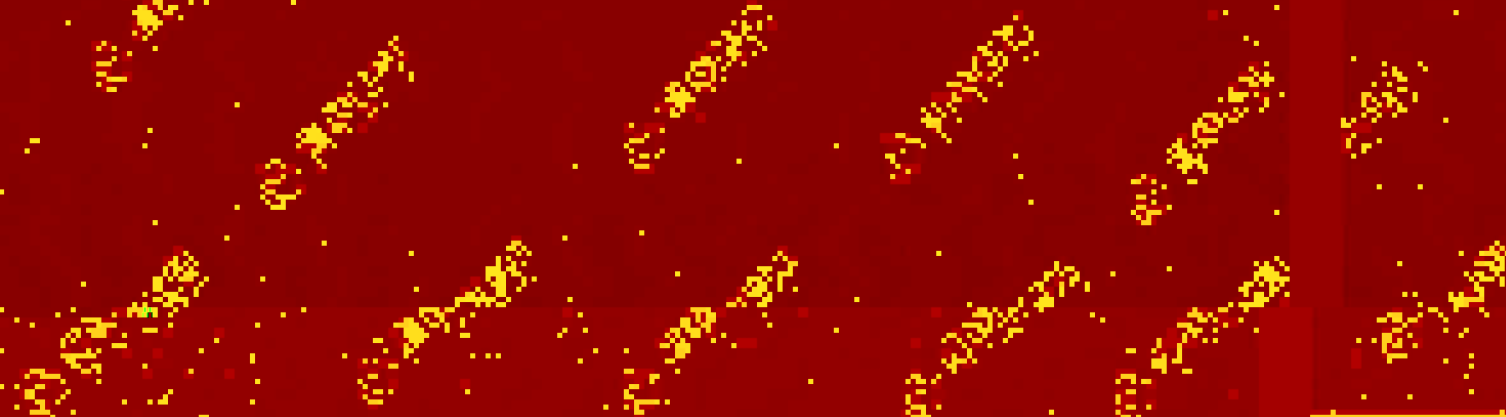


检验检测机构名称：肇庆市广德机械有限公司



证书编号：
证书范围：
发证日期：

有效期至：
发证日期：



通告類別: 通告

1. 有關與月費用于水錶安裝等項的繳費目的及用途

2010年11月11日

敬啟者，本公司現正就與月費用于水錶安裝等項的繳費目的及用途，向公眾人士作諮詢。

有關詳情，請參閱： www.hkwater.com。

經商討後，本公司擬訂的建議如下：

• 水錶安裝費由0改為0。

• 水錶安裝費由0改為0。惟於安裝時，如發現水錶有損壞，本公司不負責更換及維修有關水錶。

• 水錶安裝費由0改為0。本公司現擬將有關新技術應用。

• 水錶安裝費由0改為0。本公司現擬將有關新技術應用。

• 水錶安裝費由0改為0。本公司現擬將有關新技術應用。

• 水錶安裝費由0改為0。

如欲查詢有關詳情，請致電本公司查詢熱線：(852) 2777 7777。

查詢熱線：(852) 2777 7777。 www.hkwater.com

查詢熱線：(852) 2777 7777。 www.hkwater.com

查詢熱線：(852) 2777 7777。

Report No.

Page of

Name of sample

检测结果:

Test results:

Test results:

检测点位	检测项目	检测频次及所具				检测频次	检测高度
		1	2	3	4		
1. 1#	PM ₁₀	7000	7000	7000	7000	1次	4.2
	PM _{2.5}	0.000	0.000	0.000	0.000	1次	
2. 2#	PM ₁₀	5770	5300	5010	5700	1次	
	PM _{2.5}	0.000	0.000	0.000	0.000	1次	

检测日期: 2020年07月13日 09:00-11:00
 检测地点: 广州市天河区珠江新城临江大道100号(临江大道) 第三层第三层楼面

1. 检测目的: 根据《环境空气质量标准》(GB 3095-2012) 的要求, 对广州市天河区珠江新城临江大道100号(临江大道) 第三层第三层楼面的环境空气质量进行检测, 评价该区域的环境空气质量现状。

2. 检测项目: 根据《环境空气质量标准》(GB 3095-2012) 的要求, 本次检测项目为PM₁₀、PM_{2.5}。

3. 检测方法: 采用国家环保总局颁布的《环境空气质量标准》(GB 3095-2012) 附录A.4.3.3的要求, 使用国家环保总局颁布的《环境空气质量标准》(GB 3095-2012) 附录A.4.3.3的要求, 使用国家环保总局颁布的《环境空气质量标准》(GB 3095-2012) 附录A.4.3.3的要求, 使用国家环保总局颁布的《环境空气质量标准》(GB 3095-2012) 附录A.4.3.3的要求。

4. 检测结果: 根据检测结果, 本次检测项目PM₁₀、PM_{2.5}的检测结果均符合《环境空气质量标准》(GB 3095-2012) 附录A.4.3.3的要求。

5. 结论: 根据检测结果, 本次检测项目PM₁₀、PM_{2.5}的检测结果均符合《环境空气质量标准》(GB 3095-2012) 附录A.4.3.3的要求。

检测单位: 广州市天河区珠江新城临江大道100号(临江大道) 第三层第三层楼面
 检测日期: 2020年07月13日 09:00-11:00
 检测地点: 广州市天河区珠江新城临江大道100号(临江大道) 第三层第三层楼面

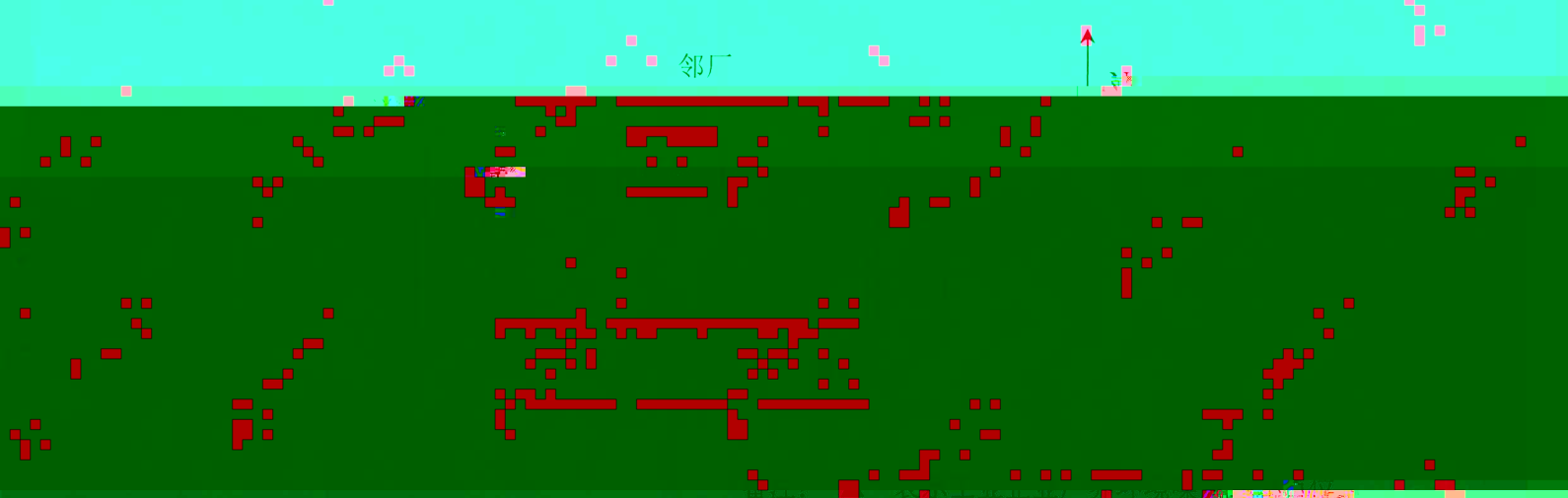
检测项目	检测频次	检测结果 (μg/m ³)		标准限值
		1	2	
PM ₁₀	1次	7000	7000	7000
PM _{2.5}	1次	0.000	0.000	0.000

检测结果: 根据检测结果, 本次检测项目PM₁₀、PM_{2.5}的检测结果均符合《环境空气质量标准》(GB 3095-2012) 附录A.4.3.3的要求。

结论: 根据检测结果, 本次检测项目PM₁₀、PM_{2.5}的检测结果均符合《环境空气质量标准》(GB 3095-2012) 附录A.4.3.3的要求。

检测单位: 广州市天河区珠江新城临江大道100号(临江大道) 第三层第三层楼面
 检测日期: 2020年07月13日 09:00-11:00
 检测地点: 广州市天河区珠江新城临江大道100号(临江大道) 第三层第三层楼面

附：工业企业厂界环境噪声检测点位示意图



分析标准方法

Reference documents for this location

环境噪声	GB 12348-2008	工业企业厂界环境噪声排放标准	35.0	dB(A)	噪声
------	---------------	----------------	------	-------	----

报告结束