



扫描全能王 创建



扫描全能王 创建

样品类型	样品编号	点位名称	样品性状
有组织废气	DHJC20201408-07	CD-12-DA04第一次	/
	DHJC20201408-08	CD-12-DA04第二次	/
	DHJC20201408-09	CD-12-DA04第三次	/
	DHJC20201408-10	CD-12-DA05第一次	/
	DHJC20201408-11	CD-12-DA05第二次	/
	DHJC20201408-12	CD-12-DA05第三次	/
/	DHJC20201408-13	厂界西侧1#第一次	/
/	DHJC20201408-14	厂界西侧1#第二次	/
/	DHJC20201408-15	厂界东侧1#第三次	/
/	DHJC20201408-16	厂界南侧2#第一次	/
/	DHJC20201408-17	厂界南侧2#第二次	/
/	DHJC20201408-18	厂界南侧2#第三次	/
/	DHJC20201408-19	厂界西侧3#第一次	/
/	DHJC20201408-20	厂界西侧3#第二次	/
/	DHJC20201408-21	厂界西侧3#第三次	/
/	DHJC20201408-22	厂界北侧4#第一次	/
/	DHJC20201408-23	厂界北侧4#第二次	/



湖南德环检测中心

分析结果报告单

5页 万州省城... 报告编号: DHJC20201408 共7页 第

《污染物 标准》 -1996) 允许排放	数据	时间	2020年7月10日				参考《大 综合排放 (GB16297 表2中最高
	项目						



28	120	DA04	非甲烷总烃	1.44	1.06	1.33	
12	/	CD-12- DA05	标干烟气流量 (Nm ³ /h)	222	218	197	
26	120		非甲烷总烃	1.03	1.21	1.55	1





扫描全能王 创建