

国家重点监控企业自行监测方案备案表

备案编号: 350824 2019080

单位名称	福建塔牌水泥有限公司		
法定代表人	吴全发	行业类型	水泥制造
联系人	肖贵茂	联系电话	13823879087
传 真	0753-7545319	电子信箱	tpxgm@163.com
单位地址	福建省龙岩市武平县岩前镇灵岩村		
<p>根据《国家重点监控企业自行监测及信息公开办法（试行）》的有关要求，现将我单位编制的：《2019年度福建塔牌水泥有限公司自行监测方案》上报，请予备案。</p> <div style="text-align: right;">  (单位公章) 2019 年 12 月 13 日 </div>			
<p>县（市、区）级生态环境局初审意见：</p> <p>你公司上报的：《2019年度福建塔牌水泥有限公司自行监测方案》，经我局初审，基本符合要求，同意上报市生态环境局备案。</p> <div style="text-align: right;">  (单位公章) 2019 年 12 月 13 日 </div>			
<p>市级生态环境局审核意见：</p> <p>你公司上报的：《2019年度福建塔牌水泥有限公司自行监测方案》，经我局审核，符合要求，予以备案。</p> <div style="text-align: right;">  (单位公章) 2019 年 12 月 16 日 </div>			

注：1、年度报告备案编号由县及县以上行政区划代码、年份和流水序号组成，由备案单位提供；

2、此表格一式三份，上报单位、初审单位和备案单位各持一份。

福建省国家重点监控企业 自行监测方案

企业名称：福建塔牌水泥有限公司

所在设区市：龙岩市武平县

2019-12-13

一、企业概况

我司基本信息如下所示：

表 1 企业基本信息

企业名称	福建塔牌水泥有限公司		
地址	龙岩市武平县岩前镇灵岩村		
法人代表	吴全发		
环保负责人	肖贵茂	手机	13823879087
企业规模	大一型	投产时间	2009-06-10
所属行业	[3011]水泥制造	生产周期	333
占地面积（万m ² ）	48	职工人数（人）	454
生产工艺及产、排污情况			
1、原料破碎、输送及均化 颗粒物 2、生料粉磨 颗粒物 3、生料均化和生料入窑 颗粒物 4、烧成系统 颗粒物、SO ₂ 、NO _x 、氨、氟化物 5、煤粉制备及输送 颗粒物 6、水泥配料及粉磨 颗粒物 7、水泥散装和包装 颗粒物 8、无组织排放 氨、颗粒物			

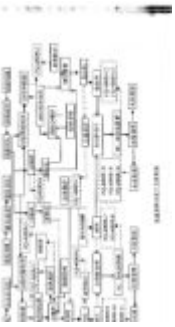
生产工艺图

污染处理设施建设、运行情况
<ol style="list-style-type: none">1、废气主要污染物治理设施：电收尘、袋式收尘器、电袋复合除尘器、低氮燃烧+脱硝系统2、建成、投用时间：一期：2009年6月，二期：2011年1月3、2017年4月1#生产线窑头电收尘改造为电袋复合除尘器4、各污染处理设施运行正常。
污染物排放方式及排放去向
<p>工业废水及生活污水：循环使用，不外排</p> <p>废气：连续稳定排放于大气</p> <p>工业固体废物或危险废物：1) 生产中产生的粉尘全部返回生产线回收再利用，废钢全部由废品收购站回收利用。 2) 生活垃圾由当地环卫部门处理。 3) 废油循环用于设备润滑。</p>

表 2 企业环评/验收信息

序号	类型	批复/验收日期	批复/验收文号	批复/验收部门
1	环评批复	2007-02-06	闽环保监 (2007) 12 号	福建省环境保护局
2	环评验收	2013-07-12	闽环评验 (2013) 7 号	福建省环境保护厅
3	环评批复	2007-12-18	闽环保监 (2007) 131 号	福建省环境保护局

二、企业监测能力

我司对污染物开展自行监测的具体情况如下：

表 3 自行承担监测情况

实验室办公用房数	4	实验室面积	800
实验室监测人员数	22	持证人员数	22
发证单位	本实验室		
监测经费（元/年）	70934		
在线设备运营 委托单位	聚光科技（杭州）股份有限公司		
运营经费（元/年）	166720		

表 4 委托单位情况

序号	单位名称	监测资质	实验室 办公 用房数	实验室 面积 (平方米)	实验室 监测 人员数	持证 人员数	人员持证 发证单位	委托监测 经费 (元/年)
1	闽西职业技术学院环境检测中心实验室	资质认定计量认证 CMA1613120 50086	4	800	22	22	本实验室	70934

表 5 项目监测情况

序号	类型	监测项目	监测方式	委托单位	监测方法	仪器名称	方法检出限	样品保存方法	采样个数	单位	备注
1	废气	氨	委托监测	闽西职业技术学院环境检测中心实验室	环境空气和废气氨的测定纳氏试剂分光光度法 HJ 533-2009	7230G 可见分光光度计	0.25	密封	3	mg/m ³	
2	废气	氮氧化物	自承担		紫外线差分法	CEMS-2000	0.02	自动保存	288	mg/m ³	
3	废气	二氧化硫	自承担		紫外线差分法	CMES-2000	0.02	自动保存	288	mg/m ³	
4	废气	氟化物	委托监测	闽西职业技术学院环境检测中心实验室	固定污染源排气中氟化物的测定 离子选择电极法 HJ/T67-2001	PXST-2016F 型离子计	0.06	密封	3	mg/m ³	
5	废气	汞及化	委托监测	闽西职业	固定污染源废	PF6-2 系列	0.00	密封	3	mg/m ³	

序号	类型	监测项目	监测方式	委托单位	监测方法	仪器名称	方法检出限	样品保存方法	采样个数	单位	备注
		合物		技术学院 环境检测 中心实验 室	气 汞的测定 冷原子吸收分 光光度法 (暂行) HJ 543—2009	非色散 原 子荧光光度 计	0003				
6	废气	颗粒物	委托监测	闽西职业 技术学院 环境检测 中心实验 室	颗粒物 固定 污染源废气? 低浓度颗粒物的测定 重量 法? HJ836- 2017	TP-214 电子 天平	1	密封	3	mg/m3	
7	废气 (无组 织)	氨	委托监测	闽西职业 技术学院 环境检测 中心实验 室	环境空气和废 气 氨的测定 纳氏试剂分光 光度法 HJ 533-2009	7230G 可见 分光 光度 计	0.01	密封	12	mg/m3	
8	废气 (无组 织)	颗粒物	委托监测	闽西职业 技术学院	环境空气 总 悬浮颗粒物的	FA2204B 电 子天平	0.00 1	密封	12	mg/m3	

序号	类型	监测项目	监测方式	委托单位	监测方法	仪器名称	方法检出限	样品保存方法	采样个数	单位	备注
	织)			环境检测中心实验室	测定 重量法 GB/15432-1995						
9	噪声	Leq	委托监测	闽西职业技术学院环境检测中心实验室	工业企业厂界环境噪声排放标准 GB 12348—20084	SB104 多功能声级计	35	自动保存	4	dB	

四、监测内容

根据环评批复及最新排放标准要求，我司具体监测内容如下：

表6 监测点位情况

序号	类型	监测点名称	监测点代码	状态
1	废气	煤磨	FQ-0001	正常
2	废气	一线窑头	FQ-0002	正常
3	废气	一线窑尾	FQ-0003	正常

序号	类型	监测点名称	监测点代码	状态
4	废气	1#水泥磨	FQ-0004	正常
5	废气	2#水泥磨	FQ-0005	正常
6	废气	1#包装机	FQ-0006	正常
7	废气	2#包装机	FQ-0007	正常

序号	类型	监测点名称	监测点代码	状态
8	废气	3#包装机	FQ-0008	正常
9	废气	4#包装机	FQ-0009	正常
10	废气	2#煤磨	FQ-0010	正常
11	废气	二线窑头	FQ-0011	正常

序号	类型	监测点名称	监测点代码	状态
12	废气	二线窑尾	FQ-0012	正常
13	废气	3#水泥磨	FQ-0013	正常
14	废气	4#水泥磨	FQ-0014	正常
15	废气	5#包装机	FQ-0015	正常

序号	类型	监测点名称	监测点代码	状态
16	废气	6#包装机	FQ-0016	正常
17	废气	7#包装机	FQ-0017	正常
18	废气	8#包装机	FQ-0018	正常
19	废气	1#破碎机	FQ-0019	正常

序号	类型	监测点名称	监测点代码	状态
20	废气	2#破碎机	FQ-0020	正常
21	废气	石灰石破碎输送皮带 1	FQ-0021	正常
22	废气	石灰石破碎输送皮带 2	FQ-0022	正常
23	废气	石灰石破碎输送皮带 3	FQ-0023	正常

序号	类型	监测点名称	监测点代码	状态
24	废气	1#生料库顶收尘器	FQ-0024	正常
25	废气	2#生料库顶收尘器	FQ-0025	正常
26	废气	石灰石取料皮带	FQ-0026	正常
27	废气	原辅料输送皮带 1	FQ-0027	正常

序号	类型	监测点名称	监测点代码	状态
28	废气	原辅料输送皮带 2	FQ-0028	正常
29	废气	原辅料取料输送皮带	FQ-0029	正常
30	废气	1#黏土破碎机	FQ-0030	正常
31	废气	2#黏土破碎机	FQ-0031	正常

序号	类型	监测点名称	监测点代码	状态
32	废气	原煤破碎机	FQ-0032	正常
33	废气	原煤输送	FQ-0033	正常
34	废气	原煤取料输送 1	FQ-0034	正常
35	废气	原煤取料输送 2	FQ-0035	正常

序号	类型	监测点名称	监测点代码	状态
36	废气	1#立磨入磨皮带	FQ-0036	正常
37	废气	1#立磨回渣提升机	FQ-0037	正常
38	废气	1#入窑入库提升机	FQ-0038	正常
39	废气	1#熟料库顶	FQ-0039	正常

序号	类型	监测点名称	监测点代码	状态
40	废气	进 2#石灰石皮带输送	FQ-0040	正常
41	废气	进 2#辅料皮带输送	FQ-0041	正常
42	废气	2#立磨入磨皮带	FQ-0042	正常
43	废气	2#立磨回渣提升机	FQ-0043	正常

序号	类型	监测点名称	监测点代码	状态
44	废气	1#原煤仓	FQ-0044	正常
45	废气	2#原煤仓	FQ-0045	正常
46	废气	1#窑头煤粉仓	FQ-0046	正常
47	废气	1#窑尾煤粉仓	FQ-0047	正常

序号	类型	监测点名称	监测点代码	状态
48	废气	2#窑头煤粉仓	FQ-0048	正常
49	废气	2#窑尾煤粉仓	FQ-0049	正常
50	废气	2#入窑入库提升机	FQ-0050	正常
51	废气	2#熟料库顶	FQ-0051	正常

序号	类型	监测点名称	监测点代码	状态
52	废气	1#生料库底称重仓	FQ-0052	正常
53	废气	2#生料库底称重仓	FQ-0053	正常
54	废气	1#混合材破碎机	FQ-0054	正常
55	废气	2#混合材破碎机	FQ-0055	正常

序号	类型	监测点名称	监测点代码	状态
56	废气	1#混合材皮带输送	FQ-0056	正常
57	废气	2#混合材皮带输送	FQ-0057	正常
58	废气	1#熟料库底皮带输送 1	FQ-0058	正常
59	废气	1#熟料库底皮带输送 2	FQ-0059	正常

序号	类型	监测点名称	监测点代码	状态
60	废气	1#熟料库底皮带输送 3	FQ-0060	正常
61	废气	1#熟料库底皮带输送 4	FQ-0061	正常
62	废气	1#熟料库底皮带输送 5	FQ-0062	正常
63	废气	1#熟料库底皮带输送 6	FQ-0063	正常

序号	类型	监测点名称	监测点代码	状态
64	废气	2#熟料库底皮带输送 1	FQ-0064	正常
65	废气	2#熟料库底皮带输送 2	FQ-0065	正常
66	废气	2#熟料库底皮带输送 3	FQ-0066	正常
67	废气	2#熟料库底皮带输送 4	FQ-0067	正常

序号	类型	监测点名称	监测点代码	状态
68	废气	2#熟料库底皮带输送 5	FQ-0068	正常
69	废气	外放熟料斗提	FQ-0069	正常
70	废气	进 2#线熟料调配库皮带	FQ-0070	正常
71	废气	1#粉煤灰库顶	FQ-0071	正常

序号	类型	监测点名称	监测点代码	状态
72	废气	1#水泥调配库 2#	FQ-0072	正常
73	废气	1#水泥调配库 3#	FQ-0073	正常
74	废气	脱硫石膏输送皮带 1	FQ-0074	正常
75	废气	脱硫石膏输送皮带 2	FQ-0075	正常

序号	类型	监测点名称	监测点代码	状态
76	废气	1#水泥调配库底 1	FQ-0076	正常
77	废气	1#水泥调配库底 2	FQ-0077	正常
78	废气	1#水泥调配库底 3	FQ-0078	正常
79	废气	1#水泥调配库底 4	FQ-0079	正常

序号	类型	监测点名称	监测点代码	状态
80	废气	2#水泥调配库底 1	FQ-0080	正常
81	废气	2#水泥调配库底 2	FQ-0081	正常
82	废气	2#水泥调配库底 3	FQ-0082	正常
83	废气	2#水泥调配库底 4	FQ-0083	正常

序号	类型	监测点名称	监测点代码	状态
84	废气	1#水泥配料提升机	FQ-0084	正常
85	废气	2#水泥配料提升机	FQ-0085	正常
86	废气	1#辊压机输送皮带	FQ-0086	正常
87	废气	2#辊压机输送皮带	FQ-0087	正常

序号	类型	监测点名称	监测点代码	状态
88	废气	1#辊压机斗提	FQ-0088	正常
89	废气	2#辊压机斗提	FQ-0089	正常
90	废气	1#选粉机	FQ-0090	正常
91	废气	2#选粉机	FQ-0091	正常

序号	类型	监测点名称	监测点代码	状态
92	废气	1#生产线水泥库 1#	FQ-0092	正常
93	废气	1#生产线水泥库 2#	FQ-0093	正常
94	废气	1#生产线水泥库 3#	FQ-0094	正常
95	废气	1#生产线水泥库 4#	FQ-0095	正常

序号	类型	监测点名称	监测点代码	状态
96	废气	1#生产线水泥库 5#	FQ-0096	正常
97	废气	1#线 1#库散装 1	FQ-0097	正常
98	废气	1#线 1#库散装 2	FQ-0098	正常
99	废气	1#线 2#库散装 1	FQ-0099	正常

序号	类型	监测点名称	监测点代码	状态
100	废气	1#线 2#库散装 2	FQ-0100	正常
101	废气	1#线 3#库散装 1	FQ-0101	正常
102	废气	1#线 3#库散装 2	FQ-0102	正常
103	废气	1#水泥磨入库斗提	FQ-0103	正常

序号	类型	监测点名称	监测点代码	状态
104	废气	2#水泥磨入库斗提	FQ-0104	正常
105	废气	3#水泥调配库底皮带 1	FQ-0105	正常
106	废气	3#水泥调配库底皮带 2	FQ-0106	正常
107	废气	3#水泥调配库底皮带 3	FQ-0107	正常

序号	类型	监测点名称	监测点代码	状态
108	废气	4#水泥调配库底皮带 1	FQ-0108	正常
109	废气	4#水泥调配库底皮带 2	FQ-0109	正常
110	废气	4#水泥调配库底皮带 3	FQ-0110	正常
111	废气	3#辊压机输送皮带	FQ-0111	正常

序号	类型	监测点名称	监测点代码	状态
112	废气	3#配料提升机	FQ-0112	正常
113	废气	4#辊压机输送皮带	FQ-0113	正常
114	废气	4#配料提升机	FQ-0114	正常
115	废气	3#水泥磨入库斗提	FQ-0115	正常

序号	类型	监测点名称	监测点代码	状态
116	废气	4#水泥磨入库斗提	FQ-0116	正常
117	废气	3#选粉机	FQ-0117	正常
118	废气	4#选粉机	FQ-0118	正常
119	废气	B线 1#水泥库顶	FQ-0119	正常

序号	类型	监测点名称	监测点代码	状态
120	废气	B 线 2#水泥库顶	FQ-0120	正常
121	废气	B 线 3#水泥库顶	FQ-0121	正常
122	废气	B 线 4#水泥库顶	FQ-0122	正常
123	废气	B 线 5#水泥库顶	FQ-0123	正常

序号	类型	监测点名称	监测点代码	状态
124	废气	B 线 1#散装 1	FQ-0124	正常
125	废气	B 线 1#散装 2	FQ-0125	正常
126	废气	B 线 2#散装 1	FQ-0126	正常
127	废气	B 线 2#散装 2	FQ-0127	正常

序号	类型	监测点名称	监测点代码	状态
128	废气	B线3#散装1	FQ-0128	正常
129	废气	B线3#散装2	FQ-0129	正常
130	废气	1#包装水泥库顶	FQ-0130	正常
131	废气	2#包装水泥库顶	FQ-0131	正常

序号	类型	监测点名称	监测点代码	状态
132	废气	3#包装水泥库顶	FQ-0132	正常
133	废气	4#包装水泥库顶	FQ-0133	正常
134	废气	5#包装水泥库顶	FQ-0134	正常
135	废气	6#包装水泥库顶	FQ-0135	正常

序号	类型	监测点名称	监测点代码	状态
136	废气	7#包装水泥库顶	FQ-0136	正常
137	废气	8#包装水泥库顶	FQ-0137	正常
138	废气	2#水泥调配库 1	FQ-0138	正常
139	废气	2#水泥调配库 2	FQ-0139	正常

序号	类型	监测点名称	监测点代码	状态
140	废气	2#水泥调配库 3	FQ-0140	正常
141	废气	3#水泥磨入库斗提 1	FQ-0141	正常
142	废气	4#水泥磨入库斗提 2	FQ-0142	正常
143	废气	1#水泥库底斜槽 1	FQ-0143	正常

序号	类型	监测点名称	监测点代码	状态
144	废气	1#水泥库底斜槽 2	FQ-0144	正常
145	废气	1#线进包装斗提 1	FQ-0145	正常
146	废气	1#线进包装斗提 2	FQ-0146	正常
147	废气	2#线进包装斗提 1	FQ-0147	正常

序号	类型	监测点名称	监测点代码	状态
148	废气	2#线进包装斗提 2	FQ-0148	正常
149	废气	1#线水泥倒库斗提	FQ-0149	正常
150	废气	2#线水泥倒库斗提	FQ-0150	正常
151	废气	1#线倒库斜槽 1	FQ-0151	正常

序号	类型	监测点名称	监测点代码	状态
152	废气	1#线倒库斜槽 2	FQ-0152	正常
153	废气	1#线倒库斜槽 3	FQ-0153	正常
154	废气	1#线倒库斜槽 4	FQ-0154	正常
155	废气	1#线进包装斜槽 1	FQ-0155	正常

序号	类型	监测点名称	监测点代码	状态
156	废气	1#线进包装斜槽 2	FQ-0156	正常
157	废气	1#线进包装斜槽 3	FQ-0157	正常
158	废气	1#线进包装斜槽 4	FQ-0158	正常
159	废气	1#线进包装斜槽 5	FQ-0159	正常

序号	类型	监测点名称	监测点代码	状态
160	废气	1#线进包装斜槽 6	FQ-0160	正常
161	废气	2#线进包装斜槽 1	FQ-0161	正常
162	废气	2#线进包装斜槽 2	FQ-0162	正常
163	废气	2#线进包装斜槽 3	FQ-0163	正常

序号	类型	监测点名称	监测点代码	状态
164	废气	2#线进包装斜槽 4	FQ-0164	正常
165	废气	2#线进包装斜槽 5	FQ-0165	正常
166	废气	2#线进包装斜槽 6	FQ-0166	正常
167	废气	1#包装机斗提	FQ-0167	正常

序号	类型	监测点名称	监测点代码	状态
168	废气	2#包装机斗提	FQ-0168	正常
169	废气	3#包装机斗提	FQ-0169	正常
170	废气	4#包装机斗提	FQ-0170	正常
171	废气	5#包装机斗提	FQ-0171	正常

序号	类型	监测点名称	监测点代码	状态
172	废气	6#包装机斗提	FQ-0172	正常
173	废气	7#包装机斗提	FQ-0173	正常
174	废气	8#包装机斗提	FQ-0174	正常
175	噪声	ZS-0001 东北	ZS-0001	正常

序号	类型	监测点名称	监测点代码	状态
176	噪声	ZS-0002 东南	ZS-0002	正常
177	噪声	ZS-0003 西南	ZS-0003	正常
178	无组织排放	厂界无组织	WZZ-0001	正常

表 7 监测点位情况

序号	类型	监测点名称	监测项目	监测方式	监测频次	排放标准及标准号	标准条件	标准限值
1	废气	煤磨	颗粒物	手工监测	季	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》DB-35/1311-2013	自 2014 年 1 月 1 日起, 现有项目执行表 2 规定限值/水泥制造/烘干机、烘干磨、煤磨及冷却机	30
2	废气	一线窑头	颗粒物	自动监测	连续监测	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》DB-35/1311-2013	自 2014 年 1 月 1 日起, 现有项目执行表 2 规定限值/水泥制造/水泥窑及窑磨一体机	30
3	废气	一线窑尾	氨	手工监测	季	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》DB-35/1311-2013	自 2014 年 1 月 1 日起, 现有项目执行表 2 规定限值/水泥制造/水泥窑及窑磨一体机	8
4	废气	一线窑尾	氮氧化物	自动监测	连续监测	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》DB-35/1311-2013	自 2014 年 1 月 1 日起, 现有项目执行表 2 规定限值/水泥制造/水泥窑及窑磨一体机	400

序号	类型	监测点名称	监测项目	监测方式	监测频次	排放标准及标准号	标准条件	标准限值
5	废气	一线窑尾	二氧化硫	自动监测	连续监测	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》 DB-35/1311-2013	自 2014 年 1 月 1 日起, 现有项目执行表 2 规定限值/水泥制造/水泥窑及窑磨一体机	100
6	废气	一线窑尾	氟化物	手工监测	季	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》 DB-35/1311-2013	自 2014 年 1 月 1 日起, 现有项目执行表 2 规定限值/水泥制造/水泥窑及窑磨一体机	5
7	废气	一线窑尾	汞及化合物	手工监测	季	《水泥工业大气污染物排放标准》 GB-4915-2013	现有企业 2015 年 7 月 1 日后, 及 2014 年 3 月 1 日起新建企业/水泥制造/水泥窑及窑尾余热利用系统	0.05
8	废气	一线窑尾	颗粒物	自动监测	连续监测	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》 DB-35/1311-2013	自 2014 年 1 月 1 日起, 现有项目执行表 2 规定限值/水泥制造/水泥窑及窑磨一体机	30
9	废气	1#水泥磨	颗粒物	手工监测	半年	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》 DB-	自 2014 年 1 月 1 日起, 现有项目执行表 2 规定限值/水泥制造/破碎机、磨机、包装机	20

序号	类型	监测点名称	监测项目	监测方式	监测频次	排放标准及标准号	标准条件	标准限值
						35/1311-2013	及其它通风生产设备	
10	废气	2#水泥磨	颗粒物	手工监测	半年	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》 DB-35/1311-2013	自2014年1月1日起, 现有项目执行表2规定限值/水泥制造/破碎机、磨机、包装机及其它通风生产设备	20
11	废气	1#包装机	颗粒物	手工监测	半年	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》 DB-35/1311-2013	自2014年1月1日起, 现有项目执行表2规定限值/水泥制造/破碎机、磨机、包装机及其它通风生产设备	20
12	废气	2#包装机	颗粒物	手工监测	半年	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》 DB-35/1311-2013	自2014年1月1日起, 现有项目执行表2规定限值/水泥制造/破碎机、磨机、包装机及其它通风生产设备	20
13	废气	3#包装机	颗粒物	手工监测	半年	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》 DB-35/1311-2013	自2014年1月1日起, 现有项目执行表2规定限值/水泥制造/破碎机、磨机、包装机及其它通风生产设备	20

序号	类型	监测点名称	监测项目	监测方式	监测频次	排放标准及标准号	标准条件	标准限值
14	废气	4#包装机	颗粒物	手工监测	半年	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》 DB-35/1311-2013	自2014年1月1日起, 现有项目执行表2规定限值/水泥制造/破碎机、磨机、包装机及其它通风生产设备	20
15	废气	2#煤磨	颗粒物	手工监测	季	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》 DB-35/1311-2013	自2014年1月1日起, 现有项目执行表2规定限值/水泥制造/烘干机、烘干磨、煤磨及冷却机	30
16	废气	二线窑头	颗粒物	自动监测	连续监测	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》 DB-35/1311-2013	自2014年1月1日起, 现有项目执行表2规定限值/水泥制造/水泥窑及窑磨一体机	30
17	废气	二线窑尾	氨	手工监测	季	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》 DB-35/1311-2013	自2014年1月1日起, 现有项目执行表2规定限值/水泥制造/水泥窑及窑磨一体机	8
18	废气	二线窑尾	氮氧化物	自动监测	连续监测	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》 DB-	自2014年1月1日起, 现有项目执行表2规定限值/水泥制造/水泥窑及窑磨一体机	400

序号	类型	监测点名称	监测项目	监测方式	监测频次	排放标准及标准号	标准条件	标准限值
						35/1311-2013		
19	废气	二线窑尾	二氧化硫	自动监测	连续监测	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》 DB-35/1311-2013	自 2014 年 1 月 1 日起, 现有项目执行表 2 规定限值/水泥制造/水泥窑及窑磨一体机	100
20	废气	二线窑尾	氟化物	手工监测	季	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》 DB-35/1311-2013	自 2014 年 1 月 1 日起, 现有项目执行表 2 规定限值/水泥制造/水泥窑及窑磨一体机	5
21	废气	二线窑尾	汞及化合物	手工监测	季	《水泥工业大气污染物排放标准》 GB-4915-2013	现有企业 2015 年 7 月 1 日后, 及 2014 年 3 月 1 日起新建企业/水泥制造/水泥窑及窑尾余热利用系统	0.05
22	废气	二线窑尾	颗粒物	自动监测	连续监测	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》 DB-35/1311-2013	自 2014 年 1 月 1 日起, 现有项目执行表 2 规定限值/水泥制造/水泥窑及窑磨一体机	30

序号	类型	监测点名称	监测项目	监测方式	监测频次	排放标准及标准号	标准条件	标准限值
23	废气	3#水泥磨	颗粒物	手工监测	半年	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》 DB-35/1311-2013	自 2014 年 1 月 1 日起, 现有项目执行表 2 规定限值/水泥制造/破碎机、磨机、包装机及其它通风生产设备	20
24	废气	4#水泥磨	颗粒物	手工监测	半年	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》 DB-35/1311-2013	自 2014 年 1 月 1 日起, 现有项目执行表 2 规定限值/水泥制造/破碎机、磨机、包装机及其它通风生产设备	20
25	废气	5#包装机	颗粒物	手工监测	半年	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》 DB-35/1311-2013	自 2014 年 1 月 1 日起, 现有项目执行表 2 规定限值/水泥制造/破碎机、磨机、包装机及其它通风生产设备	20
26	废气	6#包装机	颗粒物	手工监测	半年	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》 DB-35/1311-2013	自 2014 年 1 月 1 日起, 现有项目执行表 2 规定限值/水泥制造/破碎机、磨机、包装机及其它通风生产设备	20
27	废气	7#包装机	颗粒物	手工监测	半年	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》 DB-	自 2014 年 1 月 1 日起, 现有项目执行表 2 规定限值/水泥制造/破碎机、磨机、包装机	20

序号	类型	监测点名称	监测项目	监测方式	监测频次	排放标准及标准号	标准条件	标准限值
						35/1311-2013	及其它通风生产设备	
28	废气	8#包装机	颗粒物	手工监测	半年	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》 DB-35/1311-2013	自2014年1月1日起, 现有项目执行表2规定限值/水泥制造/破碎机、磨机、包装机及其它通风生产设备	20
29	废气	1#破碎机	颗粒物	手工监测	半年	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》 DB-35/1311-2013	自2014年1月1日起, 现有项目执行表2规定限值/水泥制造/破碎机、磨机、包装机及其它通风生产设备	20
30	废气	2#破碎机	颗粒物	手工监测	半年	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》 DB-35/1311-2013	自2014年1月1日起, 现有项目执行表2规定限值/水泥制造/破碎机、磨机、包装机及其它通风生产设备	20
31	废气	石灰石破碎输送皮带1	颗粒物	手工监测	两年	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》 DB-35/1311-2013	自2014年1月1日起, 现有项目执行表2规定限值/水泥制造/破碎机、磨机、包装机及其它通风生产设备	20

序号	类型	监测点名称	监测项目	监测方式	监测频次	排放标准及标准号	标准条件	标准限值
32	废气	石灰石破碎输送皮带 2	颗粒物	手工监测	两年	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》 DB-35/1311-2013	自 2014 年 1 月 1 日起, 现有项目执行表 2 规定限值/水泥制造/破碎机、磨机、包装机及其它通风生产设备	20
33	废气	石灰石破碎输送皮带 3	颗粒物	手工监测	两年	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》 DB-35/1311-2013	自 2014 年 1 月 1 日起, 现有项目执行表 2 规定限值/水泥制造/破碎机、磨机、包装机及其它通风生产设备	20
34	废气	1#生料库顶收尘器	颗粒物	手工监测	两年	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》 DB-35/1311-2013	自 2014 年 1 月 1 日起, 现有项目执行表 2 规定限值/水泥制造/破碎机、磨机、包装机及其它通风生产设备	20
35	废气	2#生料库顶收尘器	颗粒物	手工监测	两年	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》 DB-35/1311-2013	自 2014 年 1 月 1 日起, 现有项目执行表 2 规定限值/水泥制造/破碎机、磨机、包装机及其它通风生产设备	20
36	废气	石灰石取料皮带	颗粒物	手工监测	两年	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》 DB-	自 2014 年 1 月 1 日起, 现有项目执行表 2 规定限值/水泥制造/破碎机、磨机、包装机	20

序号	类型	监测点名称	监测项目	监测方式	监测频次	排放标准及标准号	标准条件	标准限值
						35/1311-2013	及其它通风生产设备	
37	废气	原辅料输送皮带 1	颗粒物	手工监测	两年	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》 DB-35/1311-2013	自 2014 年 1 月 1 日起, 现有项目执行表 2 规定限值/水泥制造/破碎机、磨机、包装机及其它通风生产设备	20
38	废气	原辅料输送皮带 2	颗粒物	手工监测	两年	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》 DB-35/1311-2013	自 2014 年 1 月 1 日起, 现有项目执行表 2 规定限值/水泥制造/破碎机、磨机、包装机及其它通风生产设备	20
39	废气	原辅料取料输送皮带	颗粒物	手工监测	两年	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》 DB-35/1311-2013	自 2014 年 1 月 1 日起, 现有项目执行表 2 规定限值/水泥制造/破碎机、磨机、包装机及其它通风生产设备	20
40	废气	1#黏土破碎机	颗粒物	手工监测	半年	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》 DB-35/1311-2013	自 2014 年 1 月 1 日起, 现有项目执行表 2 规定限值/水泥制造/破碎机、磨机、包装机及其它通风生产设备	20

序号	类型	监测点名称	监测项目	监测方式	监测频次	排放标准及标准号	标准条件	标准限值
41	废气	2#黏土破碎机	颗粒物	手工监测	半年	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》 DB-35/1311-2013	自 2014 年 1 月 1 日起, 现有项目执行表 2 规定限值/水泥制造/破碎机、磨机、包装机及其它通风生产设备	20
42	废气	原煤破碎机	颗粒物	手工监测	半年	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》 DB-35/1311-2013	自 2014 年 1 月 1 日起, 现有项目执行表 2 规定限值/水泥制造/破碎机、磨机、包装机及其它通风生产设备	20
43	废气	原煤输送	颗粒物	手工监测	两年	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》 DB-35/1311-2013	自 2014 年 1 月 1 日起, 现有项目执行表 2 规定限值/水泥制造/破碎机、磨机、包装机及其它通风生产设备	20
44	废气	原煤取料输送 1	颗粒物	手工监测	两年	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》 DB-35/1311-2013	自 2014 年 1 月 1 日起, 现有项目执行表 2 规定限值/水泥制造/破碎机、磨机、包装机及其它通风生产设备	20
45	废气	原煤取料输送 2	颗粒物	手工监测	两年	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》 DB-	自 2014 年 1 月 1 日起, 现有项目执行表 2 规定限值/水泥制造/破碎机、磨机、包装机	20

序号	类型	监测点名称	监测项目	监测方式	监测频次	排放标准及标准号	标准条件	标准限值
						35/1311-2013	及其它通风生产设备	
46	废气	1#立磨入磨皮带	颗粒物	手工监测	两年	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》 DB-35/1311-2013	自2014年1月1日起, 现有项目执行表2规定限值/水泥制造/破碎机、磨机、包装机及其它通风生产设备	20
47	废气	1#立磨回渣提升机	颗粒物	手工监测	两年	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》 DB-35/1311-2013	自2014年1月1日起, 现有项目执行表2规定限值/水泥制造/破碎机、磨机、包装机及其它通风生产设备	20
48	废气	1#入窑入库提升机	颗粒物	手工监测	两年	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》 DB-35/1311-2013	自2014年1月1日起, 现有项目执行表2规定限值/水泥制造/破碎机、磨机、包装机及其它通风生产设备	20
49	废气	1#熟料库顶	颗粒物	手工监测	两年	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》 DB-35/1311-2013	自2014年1月1日起, 现有项目执行表2规定限值/水泥制造/破碎机、磨机、包装机及其它通风生产设备	20

序号	类型	监测点名称	监测项目	监测方式	监测频次	排放标准及标准号	标准条件	标准限值
50	废气	进 2#石灰石 皮带输送	颗粒物	手工监测	两年	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》 DB-35/1311-2013	自 2014 年 1 月 1 日起, 现有项目执行表 2 规定限值/水泥制造/破碎机、磨机、包装机及其它通风生产设备	20
51	废气	进 2#辅料 皮带输送	颗粒物	手工监测	两年	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》 DB-35/1311-2013	自 2014 年 1 月 1 日起, 现有项目执行表 2 规定限值/水泥制造/破碎机、磨机、包装机及其它通风生产设备	20
52	废气	2#立磨入 磨皮带	颗粒物	手工监测	两年	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》 DB-35/1311-2013	自 2014 年 1 月 1 日起, 现有项目执行表 2 规定限值/水泥制造/破碎机、磨机、包装机及其它通风生产设备	20
53	废气	2#立磨回 渣提升机	颗粒物	手工监测	两年	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》 DB-35/1311-2013	自 2014 年 1 月 1 日起, 现有项目执行表 2 规定限值/水泥制造/破碎机、磨机、包装机及其它通风生产设备	20
54	废气	1#原煤仓	颗粒物	手工监测	两年	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》 DB-	自 2014 年 1 月 1 日起, 现有项目执行表 2 规定限值/水泥制造/破碎机、磨机、包装机	20

序号	类型	监测点名称	监测项目	监测方式	监测频次	排放标准及标准号	标准条件	标准限值
						35/1311-2013	及其它通风生产设备	
55	废气	2#原煤仓	颗粒物	手工监测	两年	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》 DB-35/1311-2013	自2014年1月1日起, 现有项目执行表2规定限值/水泥制造/破碎机、磨机、包装机及其它通风生产设备	20
56	废气	1#窑头煤粉仓	颗粒物	手工监测	两年	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》 DB-35/1311-2013	自2014年1月1日起, 现有项目执行表2规定限值/水泥制造/破碎机、磨机、包装机及其它通风生产设备	20
57	废气	1#窑尾煤粉仓	颗粒物	手工监测	两年	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》 DB-35/1311-2013	自2014年1月1日起, 现有项目执行表2规定限值/水泥制造/破碎机、磨机、包装机及其它通风生产设备	20
58	废气	2#窑头煤粉仓	颗粒物	手工监测	两年	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》 DB-35/1311-2013	自2014年1月1日起, 现有项目执行表2规定限值/水泥制造/破碎机、磨机、包装机及其它通风生产设备	20

序号	类型	监测点名称	监测项目	监测方式	监测频次	排放标准及标准号	标准条件	标准限值
59	废气	2#窑尾煤粉仓	颗粒物	手工监测	两年	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》 DB-35/1311-2013	自 2014 年 1 月 1 日起, 现有项目执行表 2 规定限值/水泥制造/破碎机、磨机、包装机及其它通风生产设备	20
60	废气	2#入窑入库提升机	颗粒物	手工监测	两年	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》 DB-35/1311-2013	自 2014 年 1 月 1 日起, 现有项目执行表 2 规定限值/水泥制造/破碎机、磨机、包装机及其它通风生产设备	20
61	废气	2#熟料库顶	颗粒物	手工监测	两年	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》 DB-35/1311-2013	自 2014 年 1 月 1 日起, 现有项目执行表 2 规定限值/水泥制造/破碎机、磨机、包装机及其它通风生产设备	20
62	废气	1#生料库底称重仓	颗粒物	手工监测	两年	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》 DB-35/1311-2013	自 2014 年 1 月 1 日起, 现有项目执行表 2 规定限值/水泥制造/破碎机、磨机、包装机及其它通风生产设备	20
63	废气	2#生料库底称重仓	颗粒物	手工监测	两年	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》 DB-	自 2014 年 1 月 1 日起, 现有项目执行表 2 规定限值/水泥制造/破碎机、磨机、包装机	20

序号	类型	监测点名称	监测项目	监测方式	监测频次	排放标准及标准号	标准条件	标准限值
						35/1311-2013	及其它通风生产设备	
64	废气	1#混合材破碎机	颗粒物	手工监测	半年	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》 DB-35/1311-2013	自2014年1月1日起, 现有项目执行表2规定限值/水泥制造/破碎机、磨机、包装机及其它通风生产设备	20
65	废气	2#混合材破碎机	颗粒物	手工监测	半年	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》 DB-35/1311-2013	自2014年1月1日起, 现有项目执行表2规定限值/水泥制造/破碎机、磨机、包装机及其它通风生产设备	20
66	废气	1#混合材皮带输送	颗粒物	手工监测	两年	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》 DB-35/1311-2013	自2014年1月1日起, 现有项目执行表2规定限值/水泥制造/破碎机、磨机、包装机及其它通风生产设备	20
67	废气	2#混合材皮带输送	颗粒物	手工监测	两年	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》 DB-35/1311-2013	自2014年1月1日起, 现有项目执行表2规定限值/水泥制造/破碎机、磨机、包装机及其它通风生产设备	20

序号	类型	监测点名称	监测项目	监测方式	监测频次	排放标准及标准号	标准条件	标准限值
68	废气	1#熟料库底皮带输送1	颗粒物	手工监测	两年	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》 DB-35/1311-2013	自2014年1月1日起, 现有项目执行表2规定限值/水泥制造/破碎机、磨机、包装机及其它通风生产设备	20
69	废气	1#熟料库底皮带输送2	颗粒物	手工监测	两年	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》 DB-35/1311-2013	自2014年1月1日起, 现有项目执行表2规定限值/水泥制造/破碎机、磨机、包装机及其它通风生产设备	20
70	废气	1#熟料库底皮带输送3	颗粒物	手工监测	两年	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》 DB-35/1311-2013	自2014年1月1日起, 现有项目执行表2规定限值/水泥制造/破碎机、磨机、包装机及其它通风生产设备	20
71	废气	1#熟料库底皮带输送4	颗粒物	手工监测	两年	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》 DB-35/1311-2013	自2014年1月1日起, 现有项目执行表2规定限值/水泥制造/破碎机、磨机、包装机及其它通风生产设备	20
72	废气	1#熟料库底皮带输送5	颗粒物	手工监测	两年	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》 DB-	自2014年1月1日起, 现有项目执行表2规定限值/水泥制造/破碎机、磨机、包装机	20

序号	类型	监测点名称	监测项目	监测方式	监测频次	排放标准及标准号	标准条件	标准限值
						35/1311-2013	及其它通风生产设备	
73	废气	1#熟料库底皮带输送6	颗粒物	手工监测	两年	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》 DB-35/1311-2013	自2014年1月1日起, 现有项目执行表2规定限值/水泥制造/破碎机、磨机、包装机及其它通风生产设备	20
74	废气	2#熟料库底皮带输送1	颗粒物	手工监测	两年	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》 DB-35/1311-2013	自2014年1月1日起, 现有项目执行表2规定限值/水泥制造/破碎机、磨机、包装机及其它通风生产设备	20
75	废气	2#熟料库底皮带输送2	颗粒物	手工监测	两年	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》 DB-35/1311-2013	自2014年1月1日起, 现有项目执行表2规定限值/水泥制造/破碎机、磨机、包装机及其它通风生产设备	20
76	废气	2#熟料库底皮带输送3	颗粒物	手工监测	两年	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》 DB-35/1311-2013	自2014年1月1日起, 现有项目执行表2规定限值/水泥制造/破碎机、磨机、包装机及其它通风生产设备	20

序号	类型	监测点名称	监测项目	监测方式	监测频次	排放标准及标准号	标准条件	标准限值
77	废气	2#熟料库底皮带输送4	颗粒物	手工监测	两年	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》 DB-35/1311-2013	自2014年1月1日起, 现有项目执行表2规定限值/水泥制造/破碎机、磨机、包装机及其它通风生产设备	20
78	废气	2#熟料库底皮带输送5	颗粒物	手工监测	两年	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》 DB-35/1311-2013	自2014年1月1日起, 现有项目执行表2规定限值/水泥制造/破碎机、磨机、包装机及其它通风生产设备	20
79	废气	外放熟料斗提	颗粒物	手工监测	两年	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》 DB-35/1311-2013	自2014年1月1日起, 现有项目执行表2规定限值/水泥制造/破碎机、磨机、包装机及其它通风生产设备	20
80	废气	进2#线熟料调配库皮带	颗粒物	手工监测	两年	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》 DB-35/1311-2013	自2014年1月1日起, 现有项目执行表2规定限值/水泥制造/破碎机、磨机、包装机及其它通风生产设备	20
81	废气	1#粉煤灰库顶	颗粒物	手工监测	两年	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》 DB-	自2014年1月1日起, 现有项目执行表2规定限值/水泥制造/破碎机、磨机、包装机	20

序号	类型	监测点名称	监测项目	监测方式	监测频次	排放标准及标准号	标准条件	标准限值
						35/1311-2013	及其它通风生产设备	
82	废气	1#水泥调配库 2#	颗粒物	手工监测	两年	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》 DB-35/1311-2013	自 2014 年 1 月 1 日起, 现有项目执行表 2 规定限值/水泥制造/破碎机、磨机、包装机及其它通风生产设备	20
83	废气	1#水泥调配库 3#	颗粒物	手工监测	两年	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》 DB-35/1311-2013	自 2014 年 1 月 1 日起, 现有项目执行表 2 规定限值/水泥制造/破碎机、磨机、包装机及其它通风生产设备	20
84	废气	脱硫石膏输送皮带 1	颗粒物	手工监测	两年	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》 DB-35/1311-2013	自 2014 年 1 月 1 日起, 现有项目执行表 2 规定限值/水泥制造/破碎机、磨机、包装机及其它通风生产设备	20
85	废气	脱硫石膏输送皮带 2	颗粒物	手工监测	两年	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》 DB-35/1311-2013	自 2014 年 1 月 1 日起, 现有项目执行表 2 规定限值/水泥制造/破碎机、磨机、包装机及其它通风生产设备	20

序号	类型	监测点名称	监测项目	监测方式	监测频次	排放标准及标准号	标准条件	标准限值
86	废气	1#水泥调配库底 1	颗粒物	手工监测	两年	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》 DB-35/1311-2013	自 2014 年 1 月 1 日起, 现有项目执行表 2 规定限值/水泥制造/破碎机、磨机、包装机及其它通风生产设备	20
87	废气	1#水泥调配库底 2	颗粒物	手工监测	两年	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》 DB-35/1311-2013	自 2014 年 1 月 1 日起, 现有项目执行表 2 规定限值/水泥制造/破碎机、磨机、包装机及其它通风生产设备	20
88	废气	1#水泥调配库底 3	颗粒物	手工监测	两年	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》 DB-35/1311-2013	自 2014 年 1 月 1 日起, 现有项目执行表 2 规定限值/水泥制造/破碎机、磨机、包装机及其它通风生产设备	20
89	废气	1#水泥调配库底 4	颗粒物	手工监测	两年	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》 DB-35/1311-2013	自 2014 年 1 月 1 日起, 现有项目执行表 2 规定限值/水泥制造/破碎机、磨机、包装机及其它通风生产设备	20
90	废气	2#水泥调配库底 1	颗粒物	手工监测	两年	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》 DB-	自 2014 年 1 月 1 日起, 现有项目执行表 2 规定限值/水泥制造/破碎机、磨机、包装机	20

序号	类型	监测点名称	监测项目	监测方式	监测频次	排放标准及标准号	标准条件	标准限值
						35/1311-2013	及其它通风生产设备	
91	废气	2#水泥调配库底2	颗粒物	手工监测	两年	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》 DB-35/1311-2013	自2014年1月1日起, 现有项目执行表2规定限值/水泥制造/破碎机、磨机、包装机及其它通风生产设备	20
92	废气	2#水泥调配库底3	颗粒物	手工监测	两年	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》 DB-35/1311-2013	自2014年1月1日起, 现有项目执行表2规定限值/水泥制造/破碎机、磨机、包装机及其它通风生产设备	20
93	废气	2#水泥调配库底4	颗粒物	手工监测	两年	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》 DB-35/1311-2013	自2014年1月1日起, 现有项目执行表2规定限值/水泥制造/破碎机、磨机、包装机及其它通风生产设备	20
94	废气	1#水泥配料提升机	颗粒物	手工监测	两年	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》 DB-35/1311-2013	自2014年1月1日起, 现有项目执行表2规定限值/水泥制造/破碎机、磨机、包装机及其它通风生产设备	20

序号	类型	监测点名称	监测项目	监测方式	监测频次	排放标准及标准号	标准条件	标准限值
95	废气	2#水泥配料提升机	颗粒物	手工监测	两年	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》 DB-35/1311-2013	自2014年1月1日起, 现有项目执行表2规定限值/水泥制造/破碎机、磨机、包装机及其它通风生产设备	20
96	废气	1#辊压机输送皮带	颗粒物	手工监测	两年	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》 DB-35/1311-2013	自2014年1月1日起, 现有项目执行表2规定限值/水泥制造/破碎机、磨机、包装机及其它通风生产设备	20
97	废气	2#辊压机输送皮带	颗粒物	手工监测	两年	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》 DB-35/1311-2013	自2014年1月1日起, 现有项目执行表2规定限值/水泥制造/破碎机、磨机、包装机及其它通风生产设备	20
98	废气	1#辊压机斗提	颗粒物	手工监测	两年	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》 DB-35/1311-2013	自2014年1月1日起, 现有项目执行表2规定限值/水泥制造/破碎机、磨机、包装机及其它通风生产设备	20
99	废气	2#辊压机斗提	颗粒物	手工监测	两年	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》 DB-	自2014年1月1日起, 现有项目执行表2规定限值/水泥制造/破碎机、磨机、包装机	20

序号	类型	监测点名称	监测项目	监测方式	监测频次	排放标准及标准号	标准条件	标准限值
						35/1311-2013	及其它通风生产设备	
100	废气	1#选粉机	颗粒物	手工监测	两年	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》 DB-35/1311-2013	自2014年1月1日起, 现有项目执行表2规定限值/水泥制造/破碎机、磨机、包装机及其它通风生产设备	20
101	废气	2#选粉机	颗粒物	手工监测	两年	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》 DB-35/1311-2013	自2014年1月1日起, 现有项目执行表2规定限值/水泥制造/破碎机、磨机、包装机及其它通风生产设备	20
102	废气	1#生产线水泥库1#	颗粒物	手工监测	两年	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》 DB-35/1311-2013	自2014年1月1日起, 现有项目执行表2规定限值/水泥制造/破碎机、磨机、包装机及其它通风生产设备	20
103	废气	1#生产线水泥库2#	颗粒物	手工监测	两年	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》 DB-35/1311-2013	自2014年1月1日起, 现有项目执行表2规定限值/水泥制造/破碎机、磨机、包装机及其它通风生产设备	20

序号	类型	监测点名称	监测项目	监测方式	监测频次	排放标准及标准号	标准条件	标准限值
104	废气	1#生产线水泥库 3#	颗粒物	手工监测	两年	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》 DB-35/1311-2013	自 2014 年 1 月 1 日起, 现有项目执行表 2 规定限值/水泥制造/破碎机、磨机、包装机及其它通风生产设备	20
105	废气	1#生产线水泥库 4#	颗粒物	手工监测	两年	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》 DB-35/1311-2013	自 2014 年 1 月 1 日起, 现有项目执行表 2 规定限值/水泥制造/破碎机、磨机、包装机及其它通风生产设备	20
106	废气	1#生产线水泥库 5#	颗粒物	手工监测	两年	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》 DB-35/1311-2013	自 2014 年 1 月 1 日起, 现有项目执行表 2 规定限值/水泥制造/破碎机、磨机、包装机及其它通风生产设备	20
107	废气	1#线 1#库散装 1	颗粒物	手工监测	两年	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》 DB-35/1311-2013	自 2014 年 1 月 1 日起, 现有项目执行表 2 规定限值/水泥制造/破碎机、磨机、包装机及其它通风生产设备	20
108	废气	1#线 1#库散装 2	颗粒物	手工监测	两年	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》 DB-	自 2014 年 1 月 1 日起, 现有项目执行表 2 规定限值/水泥制造/破碎机、磨机、包装机	20

序号	类型	监测点名称	监测项目	监测方式	监测频次	排放标准及标准号	标准条件	标准限值
						35/1311-2013	及其它通风生产设备	
109	废气	1#线 2#库 散装 1	颗粒物	手工监测	两年	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》 DB-35/1311-2013	自 2014 年 1 月 1 日起, 现有项目执行表 2 规定限值/水泥制造/破碎机、磨机、包装机及其它通风生产设备	20
110	废气	1#线 2#库 散装 2	颗粒物	手工监测	两年	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》 DB-35/1311-2013	自 2014 年 1 月 1 日起, 现有项目执行表 2 规定限值/水泥制造/破碎机、磨机、包装机及其它通风生产设备	20
111	废气	1#线 3#库 散装 1	颗粒物	手工监测	两年	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》 DB-35/1311-2013	自 2014 年 1 月 1 日起, 现有项目执行表 2 规定限值/水泥制造/破碎机、磨机、包装机及其它通风生产设备	20
112	废气	1#线 3#库 散装 2	颗粒物	手工监测	两年	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》 DB-35/1311-2013	自 2014 年 1 月 1 日起, 现有项目执行表 2 规定限值/水泥制造/破碎机、磨机、包装机及其它通风生产设备	20

序号	类型	监测点名称	监测项目	监测方式	监测频次	排放标准及标准号	标准条件	标准限值
113	废气	1#水泥磨入库斗提	颗粒物	手工监测	两年	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》 DB-35/1311-2013	自 2014 年 1 月 1 日起, 现有项目执行表 2 规定限值/水泥制造/破碎机、磨机、包装机及其它通风生产设备	20
114	废气	2#水泥磨入库斗提	颗粒物	手工监测	两年	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》 DB-35/1311-2013	自 2014 年 1 月 1 日起, 现有项目执行表 2 规定限值/水泥制造/破碎机、磨机、包装机及其它通风生产设备	20
115	废气	3#水泥调配库底皮带 1	颗粒物	手工监测	两年	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》 DB-35/1311-2013	自 2014 年 1 月 1 日起, 现有项目执行表 2 规定限值/水泥制造/破碎机、磨机、包装机及其它通风生产设备	20
116	废气	3#水泥调配库底皮带 2	颗粒物	手工监测	两年	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》 DB-35/1311-2013	自 2014 年 1 月 1 日起, 现有项目执行表 2 规定限值/水泥制造/破碎机、磨机、包装机及其它通风生产设备	20
117	废气	3#水泥调配库底皮带 3	颗粒物	手工监测	两年	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》 DB-	自 2014 年 1 月 1 日起, 现有项目执行表 2 规定限值/水泥制造/破碎机、磨机、包装机	20

序号	类型	监测点名称	监测项目	监测方式	监测频次	排放标准及标准号	标准条件	标准限值
						35/1311-2013	及其它通风生产设备	
118	废气	4#水泥调配库底皮带1	颗粒物	手工监测	两年	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》 DB-35/1311-2013	自2014年1月1日起, 现有项目执行表2规定限值/水泥制造/破碎机、磨机、包装机及其它通风生产设备	20
119	废气	4#水泥调配库底皮带2	颗粒物	手工监测	两年	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》 DB-35/1311-2013	自2014年1月1日起, 现有项目执行表2规定限值/水泥制造/破碎机、磨机、包装机及其它通风生产设备	20
120	废气	4#水泥调配库底皮带3	颗粒物	手工监测	两年	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》 DB-35/1311-2013	自2014年1月1日起, 现有项目执行表2规定限值/水泥制造/破碎机、磨机、包装机及其它通风生产设备	20
121	废气	3#辊压机输送皮带	颗粒物	手工监测	两年	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》 DB-35/1311-2013	自2014年1月1日起, 现有项目执行表2规定限值/水泥制造/破碎机、磨机、包装机及其它通风生产设备	20

序号	类型	监测点名称	监测项目	监测方式	监测频次	排放标准及标准号	标准条件	标准限值
122	废气	3#配料提升机	颗粒物	手工监测	两年	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》 DB-35/1311-2013	自 2014 年 1 月 1 日起, 现有项目执行表 2 规定限值/水泥制造/破碎机、磨机、包装机及其它通风生产设备	20
123	废气	4#辊压机输送皮带	颗粒物	手工监测	两年	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》 DB-35/1311-2013	自 2014 年 1 月 1 日起, 现有项目执行表 2 规定限值/水泥制造/破碎机、磨机、包装机及其它通风生产设备	20
124	废气	4#配料提升机	颗粒物	手工监测	两年	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》 DB-35/1311-2013	自 2014 年 1 月 1 日起, 现有项目执行表 2 规定限值/水泥制造/破碎机、磨机、包装机及其它通风生产设备	20
125	废气	3#水泥磨入库斗提	颗粒物	手工监测	两年	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》 DB-35/1311-2013	自 2014 年 1 月 1 日起, 现有项目执行表 2 规定限值/水泥制造/破碎机、磨机、包装机及其它通风生产设备	20
126	废气	4#水泥磨入库斗提	颗粒物	手工监测	两年	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》 DB-	自 2014 年 1 月 1 日起, 现有项目执行表 2 规定限值/水泥制造/破碎机、磨机、包装机	20

序号	类型	监测点名称	监测项目	监测方式	监测频次	排放标准及标准号	标准条件	标准限值
						35/1311-2013	及其它通风生产设备	
127	废气	3#选粉机	颗粒物	手工监测	两年	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》 DB-35/1311-2013	自2014年1月1日起, 现有项目执行表2规定限值/水泥制造/破碎机、磨机、包装机及其它通风生产设备	20
128	废气	4#选粉机	颗粒物	手工监测	两年	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》 DB-35/1311-2013	自2014年1月1日起, 现有项目执行表2规定限值/水泥制造/破碎机、磨机、包装机及其它通风生产设备	20
129	废气	B线1#水泥库顶	颗粒物	手工监测	两年	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》 DB-35/1311-2013	自2014年1月1日起, 现有项目执行表2规定限值/水泥制造/破碎机、磨机、包装机及其它通风生产设备	20
130	废气	B线2#水泥库顶	颗粒物	手工监测	两年	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》 DB-35/1311-2013	自2014年1月1日起, 现有项目执行表2规定限值/水泥制造/破碎机、磨机、包装机及其它通风生产设备	20

序号	类型	监测点名称	监测项目	监测方式	监测频次	排放标准及标准号	标准条件	标准限值
131	废气	B线3#水泥库顶	颗粒物	手工监测	两年	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》DB-35/1311-2013	自2014年1月1日起, 现有项目执行表2规定限值/水泥制造/破碎机、磨机、包装机及其它通风生产设备	20
132	废气	B线4#水泥库顶	颗粒物	手工监测	两年	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》DB-35/1311-2013	自2014年1月1日起, 现有项目执行表2规定限值/水泥制造/破碎机、磨机、包装机及其它通风生产设备	20
133	废气	B线5#水泥库顶	颗粒物	手工监测	两年	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》DB-35/1311-2013	自2014年1月1日起, 现有项目执行表2规定限值/水泥制造/破碎机、磨机、包装机及其它通风生产设备	20
134	废气	B线1#散装1	颗粒物	手工监测	两年	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》DB-35/1311-2013	自2014年1月1日起, 现有项目执行表2规定限值/水泥制造/破碎机、磨机、包装机及其它通风生产设备	20
135	废气	B线1#散装2	颗粒物	手工监测	两年	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》DB-	自2014年1月1日起, 现有项目执行表2规定限值/水泥制造/破碎机、磨机、包装机	20

序号	类型	监测点名称	监测项目	监测方式	监测频次	排放标准及标准号	标准条件	标准限值
						35/1311-2013	及其它通风生产设备	
136	废气	B线2#散装1	颗粒物	手工监测	两年	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》DB-35/1311-2013	自2014年1月1日起, 现有项目执行表2规定限值/水泥制造/破碎机、磨机、包装机及其它通风生产设备	20
137	废气	B线2#散装2	颗粒物	手工监测	两年	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》DB-35/1311-2013	自2014年1月1日起, 现有项目执行表2规定限值/水泥制造/破碎机、磨机、包装机及其它通风生产设备	20
138	废气	B线3#散装1	颗粒物	手工监测	两年	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》DB-35/1311-2013	自2014年1月1日起, 现有项目执行表2规定限值/水泥制造/破碎机、磨机、包装机及其它通风生产设备	20
139	废气	B线3#散装2	颗粒物	手工监测	两年	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》DB-35/1311-2013	自2014年1月1日起, 现有项目执行表2规定限值/水泥制造/破碎机、磨机、包装机及其它通风生产设备	20

序号	类型	监测点名称	监测项目	监测方式	监测频次	排放标准及标准号	标准条件	标准限值
140	废气	1#包装水泥库顶	颗粒物	手工监测	两年	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》 DB-35/1311-2013	自2014年1月1日起, 现有项目执行表2规定限值/水泥制造/破碎机、磨机、包装机及其它通风生产设备	20
141	废气	2#包装水泥库顶	颗粒物	手工监测	两年	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》 DB-35/1311-2013	自2014年1月1日起, 现有项目执行表2规定限值/水泥制造/破碎机、磨机、包装机及其它通风生产设备	20
142	废气	3#包装水泥库顶	颗粒物	手工监测	两年	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》 DB-35/1311-2013	自2014年1月1日起, 现有项目执行表2规定限值/水泥制造/破碎机、磨机、包装机及其它通风生产设备	20
143	废气	4#包装水泥库顶	颗粒物	手工监测	两年	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》 DB-35/1311-2013	自2014年1月1日起, 现有项目执行表2规定限值/水泥制造/破碎机、磨机、包装机及其它通风生产设备	20
144	废气	5#包装水泥库顶	颗粒物	手工监测	两年	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》 DB-	自2014年1月1日起, 现有项目执行表2规定限值/水泥制造/破碎机、磨机、包装机	20

序号	类型	监测点名称	监测项目	监测方式	监测频次	排放标准及标准号	标准条件	标准限值
						35/1311-2013	及其它通风生产设备	
145	废气	6#包装水泥库顶	颗粒物	手工监测	两年	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》 DB-35/1311-2013	自2014年1月1日起, 现有项目执行表2规定限值/水泥制造/破碎机、磨机、包装机及其它通风生产设备	20
146	废气	7#包装水泥库顶	颗粒物	手工监测	两年	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》 DB-35/1311-2013	自2014年1月1日起, 现有项目执行表2规定限值/水泥制造/破碎机、磨机、包装机及其它通风生产设备	20
147	废气	8#包装水泥库顶	颗粒物	手工监测	两年	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》 DB-35/1311-2013	自2014年1月1日起, 现有项目执行表2规定限值/水泥制造/破碎机、磨机、包装机及其它通风生产设备	20
148	废气	2#水泥调配库1	颗粒物	手工监测	两年	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》 DB-35/1311-2013	自2014年1月1日起, 现有项目执行表2规定限值/水泥制造/破碎机、磨机、包装机及其它通风生产设备	20

序号	类型	监测点名称	监测项目	监测方式	监测频次	排放标准及标准号	标准条件	标准限值
149	废气	2#水泥调配库 2	颗粒物	手工监测	两年	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》 DB-35/1311-2013	自 2014 年 1 月 1 日起, 现有项目执行表 2 规定限值/水泥制造/破碎机、磨机、包装机及其它通风生产设备	20
150	废气	2#水泥调配库 3	颗粒物	手工监测	两年	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》 DB-35/1311-2013	自 2014 年 1 月 1 日起, 现有项目执行表 2 规定限值/水泥制造/破碎机、磨机、包装机及其它通风生产设备	20
151	废气	3#水泥磨入库斗提 1	颗粒物	手工监测	两年	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》 DB-35/1311-2013	自 2014 年 1 月 1 日起, 现有项目执行表 2 规定限值/水泥制造/破碎机、磨机、包装机及其它通风生产设备	20
152	废气	4#水泥磨入库斗提 2	颗粒物	手工监测	两年	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》 DB-35/1311-2013	自 2014 年 1 月 1 日起, 现有项目执行表 2 规定限值/水泥制造/破碎机、磨机、包装机及其它通风生产设备	20
153	废气	1#水泥库底斜槽 1	颗粒物	手工监测	两年	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》 DB-	自 2014 年 1 月 1 日起, 现有项目执行表 2 规定限值/水泥制造/破碎机、磨机、包装机	20

序号	类型	监测点名称	监测项目	监测方式	监测频次	排放标准及标准号	标准条件	标准限值
						35/1311-2013	及其它通风生产设备	
154	废气	1#水泥库底斜槽 2	颗粒物	手工监测	两年	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》 DB-35/1311-2013	自 2014 年 1 月 1 日起, 现有项目执行表 2 规定限值/水泥制造/破碎机、磨机、包装机及其它通风生产设备	20
155	废气	1#线进包装斗提 1	颗粒物	手工监测	两年	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》 DB-35/1311-2013	自 2014 年 1 月 1 日起, 现有项目执行表 2 规定限值/水泥制造/破碎机、磨机、包装机及其它通风生产设备	20
156	废气	1#线进包装斗提 2	颗粒物	手工监测	两年	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》 DB-35/1311-2013	自 2014 年 1 月 1 日起, 现有项目执行表 2 规定限值/水泥制造/破碎机、磨机、包装机及其它通风生产设备	20
157	废气	2#线进包装斗提 1	颗粒物	手工监测	两年	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》 DB-35/1311-2013	自 2014 年 1 月 1 日起, 现有项目执行表 2 规定限值/水泥制造/破碎机、磨机、包装机及其它通风生产设备	20

序号	类型	监测点名称	监测项目	监测方式	监测频次	排放标准及标准号	标准条件	标准限值
158	废气	2#线进包装斗提2	颗粒物	手工监测	两年	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》 DB-35/1311-2013	自2014年1月1日起, 现有项目执行表2规定限值/水泥制造/破碎机、磨机、包装机及其它通风生产设备	20
159	废气	1#线水泥倒库斗提	颗粒物	手工监测	两年	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》 DB-35/1311-2013	自2014年1月1日起, 现有项目执行表2规定限值/水泥制造/破碎机、磨机、包装机及其它通风生产设备	20
160	废气	2#线水泥倒库斗提	颗粒物	手工监测	两年	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》 DB-35/1311-2013	自2014年1月1日起, 现有项目执行表2规定限值/水泥制造/破碎机、磨机、包装机及其它通风生产设备	20
161	废气	1#线倒库斜槽1	颗粒物	手工监测	两年	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》 DB-35/1311-2013	自2014年1月1日起, 现有项目执行表2规定限值/水泥制造/破碎机、磨机、包装机及其它通风生产设备	20
162	废气	1#线倒库斜槽2	颗粒物	手工监测	两年	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》 DB-	自2014年1月1日起, 现有项目执行表2规定限值/水泥制造/破碎机、磨机、包装机	20

序号	类型	监测点名称	监测项目	监测方式	监测频次	排放标准及标准号	标准条件	标准限值
						35/1311-2013	及其它通风生产设备	
163	废气	1#线倒库斜槽3	颗粒物	手工监测	两年	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》DB-35/1311-2013	自2014年1月1日起, 现有项目执行表2规定限值/水泥制造/破碎机、磨机、包装机及其它通风生产设备	20
164	废气	1#线倒库斜槽4	颗粒物	手工监测	两年	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》DB-35/1311-2013	自2014年1月1日起, 现有项目执行表2规定限值/水泥制造/破碎机、磨机、包装机及其它通风生产设备	20
165	废气	1#线进包装斜槽1	颗粒物	手工监测	两年	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》DB-35/1311-2013	自2014年1月1日起, 现有项目执行表2规定限值/水泥制造/破碎机、磨机、包装机及其它通风生产设备	20
166	废气	1#线进包装斜槽2	颗粒物	手工监测	两年	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》DB-35/1311-2013	自2014年1月1日起, 现有项目执行表2规定限值/水泥制造/破碎机、磨机、包装机及其它通风生产设备	20

序号	类型	监测点名称	监测项目	监测方式	监测频次	排放标准及标准号	标准条件	标准限值
167	废气	1#线进包装斜槽 3	颗粒物	手工监测	两年	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》 DB-35/1311-2013	自 2014 年 1 月 1 日起, 现有项目执行表 2 规定限值/水泥制造/破碎机、磨机、包装机及其它通风生产设备	20
168	废气	1#线进包装斜槽 4	颗粒物	手工监测	两年	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》 DB-35/1311-2013	自 2014 年 1 月 1 日起, 现有项目执行表 2 规定限值/水泥制造/破碎机、磨机、包装机及其它通风生产设备	20
169	废气	1#线进包装斜槽 5	颗粒物	手工监测	两年	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》 DB-35/1311-2013	自 2014 年 1 月 1 日起, 现有项目执行表 2 规定限值/水泥制造/破碎机、磨机、包装机及其它通风生产设备	20
170	废气	1#线进包装斜槽 6	颗粒物	手工监测	两年	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》 DB-35/1311-2013	自 2014 年 1 月 1 日起, 现有项目执行表 2 规定限值/水泥制造/破碎机、磨机、包装机及其它通风生产设备	20
171	废气	2#线进包装斜槽 1	颗粒物	手工监测	两年	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》 DB-	自 2014 年 1 月 1 日起, 现有项目执行表 2 规定限值/水泥制造/破碎机、磨机、包装机	20

序号	类型	监测点名称	监测项目	监测方式	监测频次	排放标准及标准号	标准条件	标准限值
						35/1311-2013	及其它通风生产设备	
172	废气	2#线进包装斜槽 2	颗粒物	手工监测	两年	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》 DB-35/1311-2013	自 2014 年 1 月 1 日起, 现有项目执行表 2 规定限值/水泥制造/破碎机、磨机、包装机及其它通风生产设备	20
173	废气	2#线进包装斜槽 3	颗粒物	手工监测	两年	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》 DB-35/1311-2013	自 2014 年 1 月 1 日起, 现有项目执行表 2 规定限值/水泥制造/破碎机、磨机、包装机及其它通风生产设备	20
174	废气	2#线进包装斜槽 4	颗粒物	手工监测	两年	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》 DB-35/1311-2013	自 2014 年 1 月 1 日起, 现有项目执行表 2 规定限值/水泥制造/破碎机、磨机、包装机及其它通风生产设备	20
175	废气	2#线进包装斜槽 5	颗粒物	手工监测	两年	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》 DB-35/1311-2013	自 2014 年 1 月 1 日起, 现有项目执行表 2 规定限值/水泥制造/破碎机、磨机、包装机及其它通风生产设备	20

序号	类型	监测点名称	监测项目	监测方式	监测频次	排放标准及标准号	标准条件	标准限值
176	废气	2#线进包装斜槽6	颗粒物	手工监测	两年	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》DB-35/1311-2013	自2014年1月1日起, 现有项目执行表2规定限值/水泥制造/破碎机、磨机、包装机及其它通风生产设备	20
177	废气	1#包装机斗提	颗粒物	手工监测	两年	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》DB-35/1311-2013	自2014年1月1日起, 现有项目执行表2规定限值/水泥制造/破碎机、磨机、包装机及其它通风生产设备	20
178	废气	2#包装机斗提	颗粒物	手工监测	两年	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》DB-35/1311-2013	自2014年1月1日起, 现有项目执行表2规定限值/水泥制造/破碎机、磨机、包装机及其它通风生产设备	20
179	废气	3#包装机斗提	颗粒物	手工监测	两年	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》DB-35/1311-2013	自2014年1月1日起, 现有项目执行表2规定限值/水泥制造/破碎机、磨机、包装机及其它通风生产设备	20
180	废气	4#包装机斗提	颗粒物	手工监测	两年	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》DB-	自2014年1月1日起, 现有项目执行表2规定限值/水泥制造/破碎机、磨机、包装机	20

序号	类型	监测点名称	监测项目	监测方式	监测频次	排放标准及标准号	标准条件	标准限值
						35/1311-2013	及其它通风生产设备	
181	废气	5#包装机斗提	颗粒物	手工监测	两年	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》 DB-35/1311-2013	自2014年1月1日起, 现有项目执行表2规定限值/水泥制造/破碎机、磨机、包装机及其它通风生产设备	20
182	废气	6#包装机斗提	颗粒物	手工监测	两年	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》 DB-35/1311-2013	自2014年1月1日起, 现有项目执行表2规定限值/水泥制造/破碎机、磨机、包装机及其它通风生产设备	20
183	废气	7#包装机斗提	颗粒物	手工监测	两年	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》 DB-35/1311-2013	自2014年1月1日起, 现有项目执行表2规定限值/水泥制造/破碎机、磨机、包装机及其它通风生产设备	20
184	废气	8#包装机斗提	颗粒物	手工监测	两年	《福建省水泥工业大气污染物排放标准》 DB-35/1311-2013	自2014年1月1日起, 现有项目执行表2规定限值/水泥制造/破碎机、磨机、包装机及其它通风生产设备	20

序号	类型	监测点名称	监测项目	监测方式	监测频次	排放标准及标准号	标准条件	标准限值
185	噪声	ZS-0001 东北	Leq	手工监测	季	《工业企业厂界环境噪声排放标准》 GB 12348—2008	工业企业厂界环境噪声排放限值/功能区类别 3	55-65
186	噪声	ZS-0002 东南	Leq	手工监测	季	《工业企业厂界环境噪声排放标准》 GB 12348—2008	工业企业厂界环境噪声排放限值/功能区类别 3	55-65
187	噪声	ZS-0003 西南	Leq	手工监测	季	《工业企业厂界环境噪声排放标准》 GB 12348—2008	工业企业厂界环境噪声排放限值/功能区类别 3	55-65
188	无组织排放	厂界无组织	氨	手工监测	半年	《水泥工业大气污染物排放标准》 GB-4915-2013	无组织排放控制要求	1
189	无组织排放	厂界无组织	颗粒物	手工监测	半年	《水泥工业大气污染物排放标准》 GB-4915-2013	无组织排放控制要求	0.5

迅捷PDF编辑器

五、质量控制措施

本自行监测方案由我司根据《国家重点监控企业自行监测及信息公开办法（试行）》的有关要求、结合自身情况制订完成，经县（区）、市两级环保部门审核后备案，向公众公开。

（一）自行承担监测的质量控制

- 1、监测项目分析方法遵守国家环境监测技术规范和方法。
- 2、严格按照国家相关规定做好监测分析仪表的检定和校准。属于国家强制检定的仪器和设备，依法送检，并在检定合格有效期内使用；属于非强制检定的仪器与设备按照相关校准规程自行校准或核查，或送有资质的计量检定机构进行校准，校准合格并在有效期内使用。每年对仪器与设备检定及校准情况进行核查。
- 3、按照环境监测技术规范和自动监控技术规范的要求安装自动监测设备，与环境保护主管部门联网，并通过环境保护主管部门验收。
- 4、人员持证上岗。上岗人员均持有省级环境保护主管部门组织的、与监测项目相符的培训证书；对自动监测设备进行日常运行维护人员持有省级环境保护主管部门颁发培训证书，并定期参加环境监测管理和相关技术业务培训。
- 5、具有健全的自动监测设备、环境监测工作和质量管理制度，保证监测数据的准确性、有效性、真实性；同时，作好数据报表的整理、汇编、装订工作，保证报表的统一管理。

（二）委托监测的质量控制

本司的委托监测单位通过省级以上实验室资质认定，具体见附件3。

（三）其他质量控制

自行监测记录包含监测各环节的原始记录、委托监测相关记录、自动监测设备运维记录，各类原始记录内容应完整并有相关人员签字，保存三年。

六、监测数据公开方式

（一）公开方式

我司在省环保主管部门组织建立的公布平台上公开企业基础信息、自行监测方案、自行监测结果及未开展监测原因、自行监测开展年度报告等信息，对信息的真实性承担责任，信息公开保存一年以上。

（二）公开时限及要求

- 1.基础信息随监测数据一并公布，基础信息、自行监测方案如有调整变化于变更后的五日内公布最新内容；
- 2.自动监测数据实时公布监测结果，如有在线设备故障时手工监测数据次日公布；
- 3.手工监测数据于每次监测完成并获取监测数据结果后次日公布；
- 4.每年一月底前公布上年度自行监测年度报告。

附件：

- 附件 1 企业环评批复。
- 附件 2 委托监测合同。
- 附件 3 委托单位资质认定证书。