



## 一、监测方案

### 废气监测方案

排放设备	设备类型	编号	监测点	监测指标	排放限值	标准名称	监测方式	监测频次	监测方法	主要仪器
其他	燃烧	MF0089	591-BF2 收尘器排 放口 (DA001)	颗粒物	上 限:20mg/Nm <sup>3</sup>	水泥工业大气污染物 排 放 标 准 GB 4915-2013	手 工	1次/1两 年	固定污染源 排气中颗粒 物测定与气 态污染物采 样方法 GB/T 16157-1996	
水泥库	燃烧	MF0058	591-BF4 收尘器排 放口 (DA002)	颗粒物	上 限:20mg/Nm <sup>3</sup>	水泥工业大气污染物 排 放 标 准 GB 4915-2013	手 工	1次/1两 年	固定污染源 排气中颗粒 物测定与气 态污染物采 样方法 GB/T 16157-1996	
水泥库	燃烧	MF0060	591-BF6 收尘器排 放口 (DA003)	颗粒物	上 限:20mg/Nm <sup>3</sup>	水泥工业大气污染物 排 放 标 准 GB 4915-2013	手 工	1次/1两 年	固定污染源 排气中颗粒 物测定与气 态污染物采 样方法 GB/T 16157-1996	

排放设备	设备类型	编号	监测点	监测指标	排放限值	标准名称	监测方式	监测频次	监测方法	主要仪器
斗提	燃烧	MF0085	591-BF1 收尘器排 放口 (DA004)	颗粒物	上 限:20mg/Nm3	水泥工业大气污染物 排 放 标 准 GB 4915-2013	手 工	1次/1两 年	固定污染源 排气中颗粒 物测定与气 态污染物采 样方法 GB/T 16157-1996	
水泥库	燃烧	MF0057	591-BF3 收尘器排 放口 (DA005)	颗粒物	上 限:20mg/Nm3	水泥工业大气污染物 排 放 标 准 GB 4915-2013	手 工	1次/1两 年	固定污染源 排气中颗粒 物测定与气 态污染物采 样方法 GB/T 16157-1996	
水泥库	燃烧	MF0056	591-BF5 收尘器排 放口 (DA006)	颗粒物	上 限:20mg/Nm3	水泥工业大气污染物 排 放 标 准 GB 4915-2013	手 工	1次/1两 年	固定污染源 排气中颗粒 物测定与气 态污染物采 样方法 GB/T 16157-1996	
其他	燃烧	MF0083	水泥磨收 尘器排 放口 (DA007)	颗粒物	上 限:20mg/Nm3	水泥工业大气污染物 排 放 标 准 GB 4915-2013	手 工	1次/1季 度	固定污染源 排气中颗粒 物测定与气 态污染物采 样方法 GB/T	

排放设备	设备类型	编号	监测点	监测指标	排放限值	标准名称	监测方式	监测频次	监测方法	主要仪器
									16157-1996	
锤式破碎机	燃烧	MF0005	211-BF1 收尘器排 放口 (DA008)	颗粒物	上 限:20mg/Nm3	水泥工业大气污染物 排 放 标 准 GB 4915-2013	手 工	1次/1季 度	固定污染源 排气中颗粒 物测定与气 态污染物采 样方法 GB/T 16157-1996	
输送皮带	燃烧	MF0002	211-BF2 收尘器排 放口 (DA009)	颗粒物	上 限:20mg/Nm3	水泥工业大气污染物 排 放 标 准 GB 4915-2013	手 工	1次/1两 年	固定污染源 排气中颗粒 物测定与气 态污染物采 样方法 GB/T 16157-1996	
输送皮带	燃烧	MF0002	361-BFB 收尘器排 放口 (DA023)	颗粒物	上 限:20mg/Nm3	水泥工业大气污染物 排 放 标 准 GB 4915-2013	手 工	1次/1两 年	固定污染源 排气中颗粒 物测定与气 态污染物采 样方法 GB/T 16157-1996	
输送皮带	燃烧	MF0003	211-BF3 收尘器排 放口 (DA010)	颗粒物	上 限:20mg/Nm3	水泥工业大气污染物 排 放 标 准 GB 4915-2013	手 工	1次/1两 年	固定污染源 排气中颗粒 物测定与气 态污染物采 样方法	

排放设备	设备类型	编号	监测点	监测指标	排放限值	标准名称	监测方式	监测频次	监测方法	主要仪器
									GB/T 16157-1996	
输送皮带	燃烧	MF0050	L21-BF1 收尘器排 放口 (DA011)	颗粒物	上 限:20mg/Nm3	水泥工业大气污染物 排放标准 GB 4915-2013	手 工	1次/1两 年	固定污染源 排气中颗粒 物测定与气 态污染物采 样方法 GB/T 16157-1996	
输送皮带	燃烧	MF0051	L21-BF2 收尘器排 放口 (DA012)	颗粒物	上 限:20mg/Nm3	水泥工业大气污染物 排放标准 GB 4915-2013	手 工	1次/1两 年	固定污染源 排气中颗粒 物测定与气 态污染物采 样方法 GB/T 16157-1996	
熟料库	燃烧	MF0006	491-BF3 收尘器排 放口 (DA013)	颗粒物	上 限:20mg/Nm3	水泥工业大气污染物 排放标准 GB 4915-2013	手 工	1次/1两 年	固定污染源 排气中颗粒 物测定与气 态污染物采 样方法 GB/T 16157-1996	
其他	燃烧	MF0048	491-BF1 收尘器排 放口 (DA014)	颗粒物	上 限:20mg/Nm3	水泥工业大气污染物 排放标准 GB 4915-2013	手 工	1次/1两 年	固定污染源 排气中颗粒 物测定与气 态污染物采	

排放设备	设备类型	编号	监测点	监测指标	排放限值	标准名称	监测方式	监测频次	监测方法	主要仪器
									样方法 GB/T 16157-1996	
熟料库	燃烧	MF0013	491-BF2 收尘器排 放口 (DA015)	颗粒物	上 限:20mg/Nm3	水泥工业大气污染物 排放标准 GB 4915-2013	手 工	1次/1两 年	固定污染源 排气中颗粒 物测定与气 态污染物采 样方法 GB/T 16157-1996	
熟料库	燃烧	MF0013	6K1-BF2 收尘器排 放口 (DA046)	颗粒物	上 限:20mg/Nm3	水泥工业大气污染物 排放标准 GB 4915-2013	手 工	1次/1两 年	固定污染源 排气中颗粒 物测定与气 态污染物采 样方法 GB/T 16157-1996	
熟料库	燃烧	MF0014	512-BF1 收尘器排 放口 (DA016)	颗粒物	上 限:20mg/Nm3	水泥工业大气污染物 排放标准 GB 4915-2013	手 工	1次/1两 年	固定污染源 排气中颗粒 物测定与气 态污染物采 样方法 GB/T 16157-1996	
熟料库	燃烧	MF0016	512-BF2 收尘器排 放口	颗粒物	上 限:20mg/Nm3	水泥工业大气污染物 排放标准 GB 4915-2013	手 工	1次/1两 年	固定污染源 排气中颗粒 物测定与气	

排放设备	设备类型	编号	监测点	监测指标	排放限值	标准名称	监测方式	监测频次	监测方法	主要仪器
			(DA017)						态污染物采样方法 GB/T 16157-1996	
熟料库	燃烧	MF0018	512-BF3 收尘器排 放口 (DA018)	颗粒物	上 限:20mg/Nm3	水泥工业大气污染物 排放标准 GB 4915-2013	手 工	1次/1两 年	固定污染源 排气中颗粒 物测定与气 态污染物采 样方法 GB/T 16157-1996	
熟料库	燃烧	MF0019	512-BF4 收尘器排 放口 2(DA019)	颗粒物	上 限:20mg/Nm3	水泥工业大气污染物 排放标准 GB 4915-2013	手 工	1次/1两 年	固定污染源 排气中颗粒 物测定与气 态污染物采 样方法 GB/T 16157-1996	
输送皮带	燃烧	MF0079	51A-BF4 收尘器排 放口 (DA037)	颗粒物	上 限:20mg/Nm3	水泥工业大气污染物 排放标准 GB 4915-2013	手 工	1次/1两 年	固定污染源 排气中颗粒 物测定与气 态污染物采 样方法 GB/T 16157-1996	
输送皮带	燃烧	MF0079	51A-BF3 收尘器排	颗粒物	上 限:20mg/Nm3	水泥工业大气污染物 排放标准 GB	手 工	1次/1两 年	固定污染源 排气中颗粒	

排放设备	设备类型	编号	监测点	监测指标	排放限值	标准名称	监测方式	监测频次	监测方法	主要仪器
			放 口 (DA020)			4915-2013			物测定与气态污染物采样方法 GB/T 16157-1996	
输送皮带	燃烧	MF0033	311-BF1 收尘器排 放 口 (DA021)	颗粒物	上 限:20mg/Nm3	水泥工业大气污染物 排 放 标 准 GB 4915-2013	手 工	1 次/1 两 年	固定污染源 排气中颗粒 物测定与气 态污染物采 样 方 法 GB/T 16157-1996	
输送皮带	燃烧	MF0034	311-BF2 收尘器排 放 口 (DA022)	颗粒物	上 限:20mg/Nm3	水泥工业大气污染物 排 放 标 准 GB 4915-2013	手 工	1 次/1 两 年	固定污染源 排气中颗粒 物测定与气 态污染物采 样 方 法 GB/T 16157-1996	
输送皮带	燃烧	MF0036	331-BF2 收尘器排 放 口 (DA024)	颗粒物	上 限:20mg/Nm3	水泥工业大气污染物 排 放 标 准 GB 4915-2013	手 工	1 次/1 两 年	固定污染源 排气中颗粒 物测定与气 态污染物采 样 方 法 GB/T 16157-1996	
输送皮带	燃烧	MF0037	331-BF3	颗粒物	上	水泥工业大气污染物	手	1 次/1 两	固定污染源	



排放设备	设备类型	编号	监测点	监测指标	排放限值	标准名称	监测方式	监测频次	监测方法	主要仪器
			收尘器排放口 (DA025)		限:20mg/Nm3	排放标准 GB 4915-2013	工	年	排气中颗粒物测定与气态污染物采样方法 GB/T 16157-1996	
输送皮带	燃烧	MF0038	361-BFA 收尘器排放口 (DA026)	颗粒物	上限:20mg/Nm3	水泥工业大气污染物排放标准 GB 4915-2013	手工	1次/1两年	固定污染源排气中颗粒物测定与气态污染物采样方法 GB/T 16157-1996	
水泥窑	燃烧	MF0026	窑尾烟气排放口 (DA027)	二氧化硫	上限:200mg/Nm3	水泥工业大气污染物排放标准 GB 4915-2013	在线	1次/1小时	固定污染源排气中二氧化硫的测定碘量法 HJ/T 56-2000	岛津
水泥窑	燃烧	MF0026	窑尾烟气排放口 (DA027)	汞及其化合物	上限:0.05mg/Nm3	水泥工业大气污染物排放标准 GB 4915-2013	手工	1次/1季度	固定污染源废气汞的测定冷原子吸收分光光度法(暂行)HJ 543—2009	
水泥窑	燃烧	MF0026	窑尾烟气	颗粒物	上	水泥工业大气污染物	在	1次/1小	固定污染源	彩虹谷

排放设备	设备类型	编号	监测点	监测指标	排放限值	标准名称	监测方式	监测频次	监测方法	主要仪器
			排放口 (DA027)		限:30mg/Nm3	排放标准 GB 4915-2013	线	时	排气中颗粒物测定与气态污染物采样方法 GB/T 16157-1996	
水泥窑	燃烧	MF0026	窑尾烟气排放口 (DA027)	氮氧化物	上限:400mg/Nm3	水泥工业大气污染物排放标准 GB 4915-2013	在线	1次/1小时	固定污染源废气氮氧化物的测定定电位电解法 HJ 693-2014	岛津
水泥窑	燃烧	MF0026	窑尾烟气排放口 (DA027)	氟化物	上限:5mg/Nm3	水泥工业大气污染物排放标准 GB 4915-2013	手工	1次/1季度	大气固定污染源氟化物的测定离子选择电极法 HJ/T 67-2001	
水泥窑	燃烧	MF0026	窑尾烟气排放口 (DA027)	氨(氨气)	上限:10mg/Nm3	水泥工业大气污染物排放标准 GB 4915-2013	在线	1次/1小时	空气质量氨的测定离子选择电极法 GB/T 14669-1993	SCS-900LS 烟气连续监测系统
斗提	燃烧	MF0047	391-BF1收尘器排放口 (DA028)	颗粒物	上限:20mg/Nm3	水泥工业大气污染物排放标准 GB 4915-2013	手工	1次/1两年	固定污染源排气中颗粒物测定与气态污染物采	

排放设备	设备类型	编号	监测点	监测指标	排放限值	标准名称	监测方式	监测频次	监测方法	主要仪器
									样方法 GB/T 16157-1996	
冷却机	燃烧	MF0027	窑头烟气 排放口 (DA030)	颗粒物	上 限:30mg/Nm3	水泥工业大气污染物 排放标准 GB 4915-2013	在线	1次/1小时	固定污染源 排气中颗粒 物测定与气 态污染物采 样方法 GB/T 16157-1996	彩虹谷
冷却机	燃烧	MF0027	窑头(热 风管)烟 气排口 (DA032)	颗粒物	上 限:30mg/Nm3	水泥工业大气污染物 排放标准 GB 4915-2013	在线	1次/1小时	固定污染源 排气中颗粒 物测定与气 态污染物采 样方法 GB/T 16157-1996	彩虹谷
其他	燃烧	MF0074	51A-BF1 收尘器排 放口 (DA031)	颗粒物	上 限:20mg/Nm3	水泥工业大气污染物 排放标准 GB 4915-2013	手工	1次/1两年	固定污染源 排气中颗粒 物测定与气 态污染物采 样方法 GB/T 16157-1996	
输送皮带	燃烧	MF0076	531-BF1 收尘器排 放口	颗粒物	上 限:20mg/Nm3	水泥工业大气污染物 排放标准 GB 4915-2013	手工	1次/1两年	固定污染源 排气中颗粒 物测定与气	

排放设备	设备类型	编号	监测点	监测指标	排放限值	标准名称	监测方式	监测频次	监测方法	主要仪器
			(DA034)						态污染物采样方法 GB/T 16157-1996	
输送皮带	燃烧	MF0077	531-BF2 收尘器排 放口 (DA035)	颗粒物	上 限:20mg/Nm3	水泥工业大气污染物 排放标准 GB 4915-2013	手 工	1次/1两 年	固定污染源 排气中颗粒 物测定与气 态污染物采 样方法 GB/T 16157-1996	
输送皮带	燃烧	MF0078	51A-BF2 收尘器排 放口 (DA036)	颗粒物	上 限:20mg/Nm3	水泥工业大气污染物 排放标准 GB 4915-2013	手 工	1次/1两 年	固定污染源 排气中颗粒 物测定与气 态污染物采 样方法 GB/T 16157-1996	
斗提	燃烧	MF0086	611-BF1 收尘器排 放口 (DA038)	颗粒物	上 限:20mg/Nm3	水泥工业大气污染物 排放标准 GB 4915-2013	手 工	1次/1两 年	固定污染源 排气中颗粒 物测定与气 态污染物采 样方法 GB/T 16157-1996	
斗提	燃烧	MF0087	612-BF1 收尘器排	颗粒物	上 限:20mg/Nm3	水泥工业大气污染物 排放标准 GB	手 工	1次/1两 年	固定污染源 排气中颗粒	

排放设备	设备类型	编号	监测点	监测指标	排放限值	标准名称	监测方式	监测频次	监测方法	主要仪器
			放 口 (DA039)			4915-2013			物测定与气态污染物采样方法 GB/T 16157-1996	
斗提	燃烧	MF0088	613-BF1 收尘器排 放 口 (DA040)	颗粒物	上 限:20mg/Nm3	水泥工业大气污染物 排 放 标 准 GB 4915-2013	手 工	1 次/1 两 年	固定污染源 排气中颗粒 物测定与气 态污染物采 样 方 法 GB/T 16157-1996	
散装机	燃烧	MF0063	621-BF1 收尘器排 放 口 (DA041)	颗粒物	上 限:20mg/Nm3	水泥工业大气污染物 排 放 标 准 GB 4915-2013	手 工	1 次/1 两 年	固定污染源 排气中颗粒 物测定与气 态污染物采 样 方 法 GB/T 16157-1996	
散装机	燃烧	MF0068	621-BF2 收尘器排 放 口 (DA042)	颗粒物	上 限:20mg/Nm3	水泥工业大气污染物 排 放 标 准 GB 4915-2013	手 工	1 次/1 两 年	固定污染源 排气中颗粒 物测定与气 态污染物采 样 方 法 GB/T 16157-1996	
散装机	燃烧	MF0067	621-BF3	颗粒物	上	水泥工业大气污染物	手	1 次/1 两	固定污染源	

排放设备	设备类型	编号	监测点	监测指标	排放限值	标准名称	监测方式	监测频次	监测方法	主要仪器
			收尘器排放口 (DA043)		限:20mg/Nm3	排放标准 GB 4915-2013	工	年	排气中颗粒物测定与气态污染物采样方法 GB/T 16157-1996	
散装机	燃烧	MF0066	621-BF4 收尘器排放口 (DA044)	颗粒物	上 限:20mg/Nm3	水泥工业大气污染物 排放标准 GB 4915-2013	手工	1次/1两年	固定污染源 排气中颗粒物测定与气态污染物采样方法 GB/T 16157-1996	
熟料库	燃烧	MF0012	6K1-BF1 收尘器排放口 (DA045)	颗粒物	上 限:20mg/Nm3	水泥工业大气污染物 排放标准 GB 4915-2013	手工	1次/1两年	固定污染源 排气中颗粒物测定与气态污染物采样方法 GB/T 16157-1996	
输送皮带	燃烧	MF0091	691-BF1 收尘器排放口 (DA047)	颗粒物	上 限:20mg/Nm3	水泥工业大气污染物 排放标准 GB 4915-2013	手工	1次/1两年	固定污染源 排气中颗粒物测定与气态污染物采样方法 GB/T 16157-1996	

排放设备	设备类型	编号	监测点	监测指标	排放限值	标准名称	监测方式	监测频次	监测方法	主要仪器
输送皮带	燃烧	MF0091	692-BF1 排 放 口 (DA077)	颗粒物	上 限:20mg/Nm3	水泥工业大气污染物 排 放 标 准 GB 4915-2013	手 工	1 次/1 两 年	固定污染源 排气中颗粒 物测定与气 态污染物采 样 方 法 GB/T 16157-1996	
包装机	燃烧	MF0069	661-BF1 收尘器排 放 口 (DA048)	颗粒物	上 限:20mg/Nm3	水泥工业大气污染物 排 放 标 准 GB 4915-2013	手 工	1 次/1 季 度	固定污染源 排气中颗粒 物测定与气 态污染物采 样 方 法 GB/T 16157-1996	
输送皮带	燃烧	MF0092	692-BF2 排 放 口 (DA078)	颗粒物	上 限:20mg/Nm3	水泥工业大气污染物 排 放 标 准 GB 4915-2013	手 工	1 次/1 两 年	固定污染源 排气中颗粒 物测定与气 态污染物采 样 方 法 GB/T 16157-1996	
输送皮带	燃烧	MF0092	691-BF2 收尘器排 放 口 (DA049)	颗粒物	上 限:20mg/Nm3	水泥工业大气污染物 排 放 标 准 GB 4915-2013	手 工	1 次/1 两 年	固定污染源 排气中颗粒 物测定与气 态污染物采 样 方 法 GB/T	

排放设备	设备类型	编号	监测点	监测指标	排放限值	标准名称	监测方式	监测频次	监测方法	主要仪器
									16157-1996	
包装机	燃烧	MF0070	662-BF1 收尘器排 放口 (DA050)	颗粒物	上 限:20mg/Nm3	水泥工业大气污染物 排 放 标 准 GB 4915-2013	手 工	1次/1季 度	固定污染源 排气中颗粒 物测定与气 态污染物采 样方法 GB/T 16157-1996	
输送皮带	燃烧	MF0093	691-BF3 收尘器排 放口 (DA051)	颗粒物	上 限:20mg/Nm3	水泥工业大气污染物 排 放 标 准 GB 4915-2013	手 工	1次/1两 年	固定污染源 排气中颗粒 物测定与气 态污染物采 样方法 GB/T 16157-1996	
输送皮带	燃烧	MF0093	692-BF3 排 放 口 (DA079)	颗粒物	上 限:20mg/Nm3	水泥工业大气污染物 排 放 标 准 GB 4915-2013	手 工	1次/1两 年	固定污染源 排气中颗粒 物测定与气 态污染物采 样方法 GB/T 16157-1996	
包装机	燃烧	MF0071	663-BF1 收尘器排 放口 (DA052)	颗粒物	上 限:20mg/Nm3	水泥工业大气污染物 排 放 标 准 GB 4915-2013	手 工	1次/1季 度	固定污染源 排气中颗粒 物测定与气 态污染物采 样方法	



排放设备	设备类型	编号	监测点	监测指标	排放限值	标准名称	监测方式	监测频次	监测方法	主要仪器
									GB/T 16157-1996	
输送皮带	燃烧	MF0001	211-BF4 收尘器排 放口 (DA053)	颗粒物	上 限:20mg/Nm3	水泥工业大气污染物 排 放 标 准 GB 4915-2013	手 工	1次/1两 年	固定污染源 排气中颗粒 物测定与气 态污染物采 样方法 GB/T 16157-1996	
立式磨机	燃烧	MF0023	煤磨收尘 器排放口 (DA054)	颗粒物	上 限:30mg/Nm3	水泥工业大气污染物 排 放 标 准 GB 4915-2013	手 工	1次/1季 度	固定污染源 排气中颗粒 物测定与气 态污染物采 样方法 GB/T 16157-1996	
生料库	燃烧	MF0008	411-BF1 收尘器排 放口 (DA055)	颗粒物	上 限:20mg/Nm3	水泥工业大气污染物 排 放 标 准 GB 4915-2013	手 工	1次/1两 年	固定污染源 排气中颗粒 物测定与气 态污染物采 样方法 GB/T 16157-1996	
颚式破碎 机	燃烧	MF0094	石膏破碎 收尘器排 放口 (DA056)	颗粒物	上 限:20mg/Nm3	水泥工业大气污染物 排 放 标 准 GB 4915-2013	手 工	1次/1季 度	固定污染源 排气中颗粒 物测定与气 态污染物采	

排放设备	设备类型	编号	监测点	监测指标	排放限值	标准名称	监测方式	监测频次	监测方法	主要仪器
									样方法 GB/T 16157-1996	
输送皮带	燃烧	MF0104	51B-BF2 收尘器排 放口 (DA057)	颗粒物	上 限:20mg/Nm3	水泥工业大气污染物 排放标准 GB 4915-2013	手 工	1次/1两 年	固定污染源 排气中颗粒 物测定与气 态污染物采 样方法 GB/T 16157-1996	
输送皮带	燃烧	MF0103	51B-BF1 收尘器排 放口 (DA058)	颗粒物	上 限:20mg/Nm3	水泥工业大气污染物 排放标准 GB 4915-2013	手 工	1次/1两 年	固定污染源 排气中颗粒 物测定与气 态污染物采 样方法 GB/T 16157-1996	
输送皮带	燃烧	MF0106	51C-BF1 收尘器排 放口 (DA059)	颗粒物	上 限:20mg/Nm3	水泥工业大气污染物 排放标准 GB 4915-2013	手 工	1次/1两 年	固定污染源 排气中颗粒 物测定与气 态污染物采 样方法 GB/T 16157-1996	
输送皮带	燃烧	MF0106	51C-BF3 收尘器排 放口	颗粒物	上 限:20mg/Nm3	水泥工业大气污染物 排放标准 GB 4915-2013	手 工	1次/1两 年	固定污染源 排气中颗粒 物测定与气	

排放设备	设备类型	编号	监测点	监测指标	排放限值	标准名称	监测方式	监测频次	监测方法	主要仪器
			(DA082)						态污染物采样方法 GB/T 16157-1996	
输送皮带	燃烧	MF0107	51C-BF2 收尘器排 放口 (DA060)	颗粒物	上 限:20mg/Nm3	水泥工业大气污染物 排放标准 GB 4915-2013	手 工	1次/1两 年	固定污染源 排气中颗粒 物测定与气 态污染物采 样方法 GB/T 16157-1996	
其他	燃烧	MF0097	621-BF7 收尘器排 放口 (DA061)	颗粒物	上 限:20mg/Nm3	水泥工业大气污染物 排放标准 GB 4915-2013	手 工	1次/1两 年	固定污染源 排气中颗粒 物测定与气 态污染物采 样方法 GB/T 16157-1996	
其他	燃烧	MF0098	621-BF8 收尘器排 放口 (DA062)	颗粒物	上 限:20mg/Nm3	水泥工业大气污染物 排放标准 GB 4915-2013	手 工	1次/1两 年	固定污染源 排气中颗粒 物测定与气 态污染物采 样方法 GB/T 16157-1996	
斗提	燃烧	MF0101	621-BF9 收尘器排	颗粒物	上 限:20mg/Nm3	水泥工业大气污染物 排放标准 GB	手 工	1次/1两 年	固定污染源 排气中颗粒	

排放设备	设备类型	编号	监测点	监测指标	排放限值	标准名称	监测方式	监测频次	监测方法	主要仪器
			放 口 (DA063)			4915-2013			物测定与气态污染物采样方法 GB/T 16157-1996	
皮带秤	燃烧	MF0141	28A-BF2 收尘器排 放 口 (DA066)	颗粒物	上 限:20mg/Nm3	水泥工业大气污染物 排 放 标 准 GB 4915-2013	手 工	1 次/1 两 年	固定污染源 排气中颗粒 物测定与气 态污染物采 样 方 法 GB/T 16157-1996	
板链式提 升机	燃烧	MF0139	27A-BF1 收尘器排 放 口 (DA067)	颗粒物	上 限:20mg/Nm3	水泥工业大气污染物 排 放 标 准 GB 4915-2013	手 工	1 次/1 两 年	固定污染源 排气中颗粒 物测定与气 态污染物采 样 方 法 GB/T 16157-1996	
制砂机	燃烧	MF0140	28A-BF1 收尘器排 放 口 (DA068)	颗粒物	上 限:20mg/Nm3	水泥工业大气污染物 排 放 标 准 GB 4915-2013	手 工	1 次/1 两 年	固定污染源 排气中颗粒 物测定与气 态污染物采 样 方 法 GB/T 16157-1996	
冲击式破	燃烧	MF0150	23A-BF2	颗粒物	上	水泥工业大气污染物	手	1 次/1 季	固定污染源	

排放设备	设备类型	编号	监测点	监测指标	排放限值	标准名称	监测方式	监测频次	监测方法	主要仪器
碎机			收尘器排放口 (DA069)		限:20mg/Nm3	排放标准 GB 4915-2013	工	度	排气中颗粒物测定与气态污染物采样方法 GB/T 16157-1996	
筛分机	燃烧	MF0136	23A-BF3 收尘器排放口 (DA070)	颗粒物	上 限:20mg/Nm3	水泥工业大气污染物 排放标准 GB 4915-2013	手工	1次/1两年	固定污染源 排气中颗粒物测定与气态污染物采样方法 GB/T 16157-1996	
颚式破碎机	燃烧	MF0135	23A-BF1 收尘器排放口 (DA071)	颗粒物	上 限:20mg/Nm3	水泥工业大气污染物 排放标准 GB 4915-2013	手工	1次/1季度	固定污染源 排气中颗粒物测定与气态污染物采样方法 GB/T 16157-1996	
1#库	燃烧	MF0142	28A-BF6 收尘器排放口 (DA072)	颗粒物	上 限:20mg/Nm3	水泥工业大气污染物 排放标准 GB 4915-2013	手工	1次/1两年	固定污染源 排气中颗粒物测定与气态污染物采样方法 GB/T 16157-1996	

排放设备	设备类型	编号	监测点	监测指标	排放限值	标准名称	监测方式	监测频次	监测方法	主要仪器
4#库	燃烧	MF0145	28A-BF3 收尘器排 放 口 (DA073)	颗粒物	上 限:20mg/Nm3	水泥工业大气污染物 排 放 标 准 GB 4915-2013	手 工	1 次/1 两 年	固定污染源 排气中颗粒 物测定与气 态污染物采 样 方 法 GB/T 16157-1996	
3#库	燃烧	MF0144	28A-BF4 收尘器排 放 口 (DA074)	颗粒物	上 限:20mg/Nm3	水泥工业大气污染物 排 放 标 准 GB 4915-2013	手 工	1 次/1 两 年	固定污染源 排气中颗粒 物测定与气 态污染物采 样 方 法 GB/T 16157-1996	
2#库	燃烧	MF0143	28A-BF5 收尘器排 放 口 (DA075)	颗粒物	上 限:20mg/Nm3	水泥工业大气污染物 排 放 标 准 GB 4915-2013	手 工	1 次/1 两 年	固定污染源 排气中颗粒 物测定与气 态污染物采 样 方 法 GB/T 16157-1996	
其他	燃烧	MF0133	水泥球磨 收尘器排 放 口 (DA076)	颗粒物	上 限:20mg/Nm3	水泥工业大气污染物 排 放 标 准 GB 4915-2013	手 工	1 次/1 季 度	固定污染源 排气中颗粒 物测定与气 态污染物采 样 方 法 GB/T	

排放设备	设备类型	编号	监测点	监测指标	排放限值	标准名称	监测方式	监测频次	监测方法	主要仪器
									16157-1996	
斗提	燃烧	MF0073	531-BF3 收尘器排 放 口 (DA080)	颗粒物	上 限:20mg/Nm3	水泥工业大气污染物 排 放 标 准 GB 4915-2013	手 工	1 次/1 两 年	固定污染源 排气中颗粒 物测定与气 态污染物采 样 方 法 GB/T 16157-1996	
石粉仓	燃烧	MF0146	28A-BF7 收尘器排 放 口 (DA081)	颗粒物	上 限:20mg/Nm3	水泥工业大气污染物 排 放 标 准 GB 4915-2013	手 工	1 次/1 两 年	固定污染源 排气中颗粒 物测定与气 态污染物采 样 方 法 GB/T 16157-1996	
斗提	燃烧	MF0147	591-BFA 收尘器排 放 口 (DA083)	颗粒物	上 限:20mg/Nm3	水泥工业大气污染物 排 放 标 准 GB 4915-2013	手 工	1 次/1 两 年	固定污染源 排气中颗粒 物测定与气 态污染物采 样 方 法 GB/T 16157-1996	
输送皮带	燃烧	MF0155	V8b-BF3 收尘器排 放 口 (DA084)	颗粒物	上 限:20mg/Nm3	水泥工业大气污染物 排 放 标 准 GB 4915-2013	手 工	1 次/1 两 年	固定污染源 排气中颗粒 物测定与气 态污染物采 样 方 法	

排放设备	设备类型	编号	监测点	监测指标	排放限值	标准名称	监测方式	监测频次	监测方法	主要仪器
									GB/T 16157-1996	
输送皮带	燃烧	MF0153	V8b-BF2 收尘器排 放口 (DA085)	颗粒物	上 限:20mg/Nm3	水泥工业大气污染物 排 放 标 准 GB 4915-2013	手 工	1次/1两 年	固定污染源 排气中颗粒 物测定与气 态污染物采 样方法 GB/T 16157-1996	
输送皮带	燃烧	MF0152	V8b-BF1 收尘器排 放口 (DA086)	颗粒物	上 限:20mg/Nm3	水泥工业大气污染物 排 放 标 准 GB 4915-2013	手 工	1次/1两 年	固定污染源 排气中颗粒 物测定与气 态污染物采 样方法 GB/T 16157-1996	



## 废水监测方案

监测点位	监测指标	排放限值	标准名称	监测方式	监测频次	监测方法
------	------	------	------	------	------	------

## 无组织监测方案

监测点位	监测指标	排放限值	标准名称	监测方式	监测频次	监测方法
厂界	氨 (氨气)	上限:1mg/m <sup>3</sup>	水泥工业大气污染物排放标准	手工	1次/1季度	空气和废气 氨的测定 纳氏试剂分光光度法 HJ 533-2009
厂界	颗粒物	上限:0.5mg/m <sup>3</sup>	水泥工业大气污染物排放标准	手工	1次/1季度	环境空气 总悬浮颗粒物的测定 重量法 GB/T 15432-1995

## 周边环境监测方案

监测点位	监测指标	排放限值	标准名称	监测方式	监测频次	监测方法
------	------	------	------	------	------	------

## 厂界噪声监测方案

监测点位	监测指标	排放限值	标准名称	监测方式	监测频次	监测方法
------	------	------	------	------	------	------

## 二、企业在线监测设备信息

### 自动监测设备

监测设备名称	型号	生产厂家
岛津		
彩虹谷		
岛津		
SCS-900LS 烟气连续监测系统		
彩虹谷		
彩虹谷		

### 手工监测设备

监测设备名称	型号	生产厂家
--------	----	------

## 三、企业治理设施

### 废气治理设施

设施名称	所在排放设备	设施类别	处理工艺	处理效率
除尘系统	输送皮带		其他袋式除尘器	null%
脱硝系统	水泥窑		SNCR,分级燃烧	null%
其他	水泥窑		其他	null%
除尘系统	冷却机		覆膜滤料袋式除尘器	null%

### 废水治理设施

设施名称	处理方法	处理能力	处理工艺	投资总额
------	------	------	------	------