

检测结果

续3.1

采样点位	采样日期	检测项目	单位	检测结果				执行标准及 标准值	判定
				1	2	3	最大值		
焚烧炉 DA001 脱硝装置+急冷塔+干式脱酸塔+消石灰活性炭+布袋除尘器+预冷塔+洗涤塔 排气筒出口 排气筒高度 35 米	2022 年 03 月 11 日	标况流量	m ³ /h	16200	13815	14043	16200	GB18484-2020	/
		含氧量	%	15.4	15.4	15.4	15.4	/	/
		锡及其化合物	mg/m ³	3.8×10 ⁻³	3.0×10 ⁻³	2.6×10 ⁻³	3.8×10 ⁻³	/	/
		锑及其化合物	mg/m ³	ND	ND	ND	ND	/	/
		铜及其化合物	mg/m ³	9.0×10 ⁻³	9.3×10 ⁻³	9.3×10 ⁻³	9.3×10 ⁻³	/	/
		锰及其化合物	mg/m ³	1.78×10 ⁻²	1.84×10 ⁻²	1.73×10 ⁻²	1.84×10 ⁻²	/	/
		镍及其化合物	mg/m ³	2.50×10 ⁻²	2.47×10 ⁻²	2.50×10 ⁻²	2.50×10 ⁻²	/	/
		钴及其化合物	mg/m ³	1.01×10 ⁻³	8.71×10 ⁻⁴	1.00×10 ⁻³	1.01×10 ⁻³	/	/
		实测锡、锑、铜、锰、镍、钴及其化合物排放浓度	mg/m ³	5.66×10 ⁻²	5.63×10 ⁻²	5.52×10 ⁻²	5.66×10 ⁻²	/	/
		折算铬、锡、锑、铜、锰、镍、钴及其化合物排放浓度	mg/m ³	0.101	0.101	9.86×10 ⁻²	0.101	≤2.0	符合
		铬、锡、锑、铜、锰、镍、钴及其化合物排放速率	kg/h	9.17×10 ⁻⁴	7.78×10 ⁻⁴	7.75×10 ⁻⁴	9.17×10 ⁻⁴	/	/
		实测汞及其化合物排放浓度	mg/m ³	ND	ND	ND	ND	/	/
		折算汞及其化合物排放浓度	mg/m ³	ND	ND	ND	ND	≤0.05	符合
汞及其化合物排放速率	kg/h	/	/	/	/	/	/		

备注：未检出的项目，以“0”参与计算。

以下空白