

## 廢氣排放檢測 (以排氣乾基含氧量11%為基準)

項目	粒狀污染物	不透光率	氯化氫	硫氧化物	氮氧化物	一氧化碳	鉛及其化合物	鎘及其化合物	汞及其化合物	氟化物	氨氣
合約保證值	20 mg/Nm <sup>3</sup>	10%以下	25ppm	30ppm	105ppm	80ppm	0.5 mg/Nm <sup>3</sup>	0.1 mg/Nm <sup>3</sup>	0.2 mg/Nm <sup>3</sup>	1.8 mg/Nm <sup>3</sup>	10ppm
採樣日期											
106.01.03/06 (二號爐)	7	2.2	<2.62	2	79	10	<0.0025	<0.00025	<0.0006	<0.60	<0.28
106.04.07/10 (一號爐)	< 1	2.1	<2.32	6	57.6	7.7	0.0022	<0.00022	<0.0004	<0.63	<0.25
106.07.03/06 (二號爐)	2	2.1	< 2.14	3	78	14	0.0022	< 0.00023	0.0025	< 0.49	< 0.24
106.10.02/03 (一號爐)	< 1	2.2	<2.32	5.1	68.5	13.2	<0.0025	<0.00027	0.0014	<0.63	<0.25

## 戴奧辛檢測 (法規管制值 -- 0.1 ng-TEQ/Nm<sup>3</sup>)

採樣時間	排放編號	實測值 (ng-TEQ/Nm <sup>3</sup> )
106.03.06~07	P101	0.004
106.08.01~02	P201	0.005

## 灰渣檢測 (法規管制值 -- 5 %)

採樣時間	灼燒減量(%)
106.01.04	2.7
106.04.06	0.3
106.07.07	2.9
106.10.02	2.4