

基隆市天外天垃圾資源回收(焚化)廠 底渣原始檢測

檢測日期	檢測單位	爐別	鉛 (mg/L)	鎘 (mg/L)	鉻 (mg/L)	銅 (mg/L)	鋅 (mg/L)	六價鉻 (mg/L)	砷 (mg/L)	硒 (mg/L)	汞 (mg/L)	2,3,7,8-氯化戴奧辛及噃同源物等十七種化合物 (ng I-TEQ/g)	灼燒減量 (%)	鋇 (mg/L)
		最小偵測極限	0.14	0.010	0.021	0.018	0.014	0.0027	0.0064	0.0064	0.00025	0.000591	-	0.0014
		方法偵測極限	0.0130	0.0013	0.0014	0.0026	0.0012	0.0011	0.0080	0.0160	0.00014	0.000161	-	0.0010
		有害認定標準	5.0	1.0	5.0	15.0	-	2.5	5.0	1.0	0.2	1.0	5	100
2022/01/06	中環科技事業股份有限公司	1	ND	<0.02	0.132	<0.05	<0.05	0.15	<0.05	ND	ND	0.008	2.8	1.010
		2	ND	ND	0.148	<0.05	ND	0.17	ND	ND	<0.002	0.007	2.4	1.140
2022/04/07	中環科技事業股份有限公司	1	<0.05	<0.02	<0.05	<0.05	<0.05	<0.01	<0.05	<0.05	ND	0.003	2.1	1.220
		2	ND	ND	<0.05	<0.05	ND	0.01	<0.05	<0.05	ND	0.005	2.0	0.837
2022/07/07	中環科技事業股份有限公司	1	ND	<0.02	<0.05	0.187	0.124	<0.01	ND	ND	<0.002	0.011	0.8	6.250
		2	ND	ND	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	ND	ND	<0.002	0.003	0.1	11.700
2022/10/07	中環科技事業股份有限公司	1	<0.05	<0.02	<0.05	0.417	1.110	ND	<0.05	ND	ND	0.032	2.9	0.840
		2	<0.05	0.076	<0.05	0.806	24.1	<0.05	<0.05	0.086	ND	0.010	2.3	0.557

註：於2007年4月2,3,7,8,-四氯戴奧辛單位由ng/L更變為ng I-TEQ/g。

戴奧辛毒性當量濃度