

有限会社いどや 御中

2022年 4月 22日

受注番号

8805489-(2)

SCAS Sumika Chemical
Analysis Service
計量証明事業所 大分県知事登録第75号
株式会社 住化分析センター 大分ラボトリー
〒870-0106 大分県大分市大字鶴崎2200番地

分析・試験報告書

2022年3月29日 ご依頼を受けました試料の分析・試験結果を下記のとおりご報告いたします。

件名：井戸材分析 ※PVC
試料名：PVC管 濃紺
試料の由来：持込試料

試験区分：含有量試験

分析・試験項目	分析・試験結果	単位	分析・試験方法	定量下限値
シアン化合物	0.5未満	mg/kg	H24. 底質調査方法Ⅱ 4.11.1	0.5
ふっ素化合物	25未満	mg/kg	H24. 底質調査方法Ⅱ 4.12.2	25
カドミウム	0.2未満	mg/kg	H24. 底質調査方法Ⅱ 5.1.4	0.2
鉛	0.5未満	mg/kg	H24. 底質調査方法Ⅱ 5.2.4	0.5
全りん	25未満	mg/kg	H24. 底質調査方法Ⅱ 4.9.1	25
銅	25未満	mg/kg	H24. 底質調査方法Ⅱ 5.3.4	25
ひ素	0.5未満	mg/kg	H24. 底質調査方法Ⅱ 5.9.2	0.5
セレン	2未満	mg/kg	H24. 底質調査方法Ⅱ 5.10.1	2
クロム	0.5未満	mg/kg	H24. 底質調査方法Ⅱ 5.12.1.3	0.5
ほう素	0.5未満	mg/kg	H24. 底質調査方法Ⅱ 5.13.3	0.5
総水銀	0.5未満	mg/kg	H24. 底質調査方法Ⅱ 5.14.1.2	0.5
ポリ塩素化ビフェニル	0.01未満	mg/kg	H24. 底質調査方法Ⅱ 6.4.2	0.01
スズ	0.1未満	mg/kg	酸分解-ICP質量分析法	0.1
	以下余白			

備考：結果は、乾燥試料量換算の濃度である。

責任者

本件につきご質問などございましたら、営業担当者
または下記担当者までお問い合わせください。



担当者：牧 理江
TEL: 097-523-1962
FAX: 097-523-1289