

計 量 証 明 書



株式会社 インターファーム 殿

環境計量証明事業 群馬県環第39号
環境省指定調査機関 環2004-1-19

昭和環境分析センター株式会社

群馬県館林市堀工町1884番地の28

電話 0276(75)5500 FAX 0276(73)3499

ご依頼の試料について分析した結果下記
のとおりであったことを証明します。

試料名	ポストンファームII
調査名	
採取場所	埼玉県入間市 比留間運送入間工場
採取年月日	平成24年12月11日
採取業者名	株式会社 インターファーム
採取区分	持込試料

分析項目	単位	分析結果	定量下限	基準	分析方法
カドミウム	mg/l	< 0.005	0.005	0.01	JIS K 0102 55.2
全シアン	mg/l	不検出	0.1	不検出	JIS K 0102 38.3
有機磷	mg/l	不検出	0.1	不検出	昭和49年環告64付表1
鉛	mg/l	< 0.005	0.005	0.01	JIS K 0102 54.2
六価クロム	mg/l	< 0.005	0.005	0.05	JIS K 0102 65.2.3
砒素	mg/l	< 0.005	0.005	0.01	JIS K 0102 61.2
総水銀	mg/l	< 0.0005	0.0005	0.0005	昭和46年環告59付表1
アルキル水銀	mg/l	不検出	0.0005	不検出	昭和46年環告59付表2
PCB	mg/l	不検出	0.0005	不検出	昭和46年環告59付表3
ジクロロメタン	mg/l	< 0.002	0.002	0.02	JIS K 0125 5.2
四塩化炭素	mg/l	< 0.0002	0.0002	0.002	JIS K 0125 5.2
1, 2-ジクロロエタン	mg/l	< 0.0004	0.0004	0.004	JIS K 0125 5.2
1, 1-ジクロロエチレン	mg/l	< 0.002	0.002	0.02	JIS K 0125 5.2
シス-1, 2-ジクロロエチレン	mg/l	< 0.004	0.004	0.04	JIS K 0125 5.2
1, 1, 1-トリクロロエタン	mg/l	< 0.0005	0.0005	1	JIS K 0125 5.2
1, 1, 2-トリクロロエタン	mg/l	< 0.0006	0.0006	0.006	JIS K 0125 5.2
トリクロロエチレン	mg/l	< 0.002	0.002	0.03	JIS K 0125 5.2
テトラクロロエチレン	mg/l	< 0.0005	0.0005	0.01	JIS K 0125 5.2
1, 3-ジクロロプロペン	mg/l	< 0.0002	0.0002	0.002	JIS K 0125 5.2
チウラム	mg/l	< 0.0006	0.0006	0.006	昭和46年環告59付表4
シマジン	mg/l	< 0.0003	0.0003	0.003	昭和46年環告59付表5
チオベンカルブ	mg/l	< 0.002	0.002	0.02	昭和46年環告59付表5
ベンゼン	mg/l	< 0.001	0.001	0.01	JIS K 0125 5.2
セレン	mg/l	< 0.005	0.005	0.01	JIS K 0102 67.2
ふっ素	mg/l	0.1	0.1	0.8	昭和46年環告59付表6
ほう素	mg/l	< 0.1	0.1	1	JIS K 0102 47.3

備考

- 平成3年環境庁告示第46号による溶出試験
- < 印は定量下限未満を示します。

検体区分:A26825

環境計量士	市川 秀和	分析担当	小林	林	宮田
-------	-------	------	----	---	----