

【翻訳】
 報告番号 25A1121000039
 検査機関 廈門通関技術センター
 委託会社

検体名称 土壤
 検体状態 ビニール包装、常温

数量 1kg
 検収日 2025/1/3

検査結果	検査項目	結果	検査方法
1	鉛	<40	HJ491-2019
2	カドミウム	0.02	GB/T17141-1997
3	ヒ素	2.02	GB/T22105.2-2008
4	水銀	0.016	HJ923-2017
1	DDT (p,p'-DDT,o,p'-DDT,p,p'-DDE,p,p'-DDDの和)	不検出(検出限界) 0.00050mg、0.00050mg、0.00060mg、0.00075mg	GB/T5009.162-2008 (第二法)
2	BHC (α -BHC、 β -BHC、 γ -BHC、 δ -BHC)	不検出(検出限界) 0.00025mg、0.00050mg、0.00025mg、0.00025mg	GB/T5009.162-2008 (第二法)

編成者:サイン 審査者:サイン 発行者:サイン

【翻訳】
 報告番号 25A1121000040
 検査機関 廈門通関技術センター
 委託会社

検体名称 用水
 検体状態 プラボトル、常温

数量 9リットル
 検収日 2025/1/3

検査結果	検査項目	検査方法	検査結果	単位	検出限界	単項判定	判定準拠
1	ヒ素	GB/T5750.6-2023(4.5)	<0.001	mg/l	≤0.01	合格	GB5749-2022
2	カドミウム	GB/T5750.6-2023(4.5)	<0.001	mg/l	≤0.005	合格	GB5749-2022
3	クロム	GB/T5750.6-2023(4.5)	<0.01	mg/l	≤0.05	合格	GB5749-2022
4	鉛	GB/T5750.6-2023(4.5)	<0.001	mg/l	≤0.01	合格	GB5749-2022
5	水銀	GB/T5750.6-2023(4.5)	<0.001	mg/l	≤0.001	合格	GB5749-2022
6	シアン化合物	GB/T5750.5-2023(7.1)	不検出 最低検出濃度0.002mg/l	mg/l	≤0.05	合格	GB5749-2022
7	フッ素化合物	GB/T5750.5-2023(6.2)	不検出 最低検出濃度0.1mg/l	mg/l	≤1.0	合格	GB5749-2022
8	クロロホルム	GB/T5750.10-2023(4.3)	1.05	μg/l	≤60	合格	GB5749-2022
9	臭素酸塩	GB/T5750.10-2023(22.1)	不検出 最低検出濃度0.005mg/l	mg/l	≤0.01	合格	GB5749-2022
10	亜塩素酸塩	GB/T5750.10-2023(20.2)	不検出 最低検出濃度0.0024mg/l	mg/l	≤0.7	合格	GB5749-2022
11	塩素酸塩	GB/T5750.10-2023(21.2)	不検出 最低検出濃度0.005mg/l	mg/l	≤0.7	合格	GB5749-2022
12	混濁度	GB/T5750.4-2023(5.1)	不検出 最低検出濃度0.5NTU	NTU	≤1.0	合格	GB5749-2022
13	アルミニウム	GB/T5750.6-2023(4.5)	<0.01	mg/l	≤0.2	合格	GB5749-2022
14	鉄	GB/T5750.6-2023(4.5)	<0.01	mg/l	≤0.3	合格	GB5749-2022
15	マンガン	GB/T5750.6-2023(4.5)	<0.001	mg/l	≤0.1	合格	GB5749-2022
16	銅	GB/T5750.6-2023(4.5)	<0.001	mg/l	≤1.0	合格	GB5749-2022
17	亜鉛	GB/T5750.6-2023(4.5)	<0.01	mg/l	≤1.0	合格	GB5749-2022
18	塩素化合物	GB/T5750.5-2023(5.2)	不検出 最低検出濃度0.15mg/l	mg/l	≤250	合格	GB5749-2022
19	硫酸塩	GB/T5750.5-2023(4.2)	不検出 最低検出濃度0.75mg/l	mg/l	≤250	合格	GB5749-2022
20	溶解性総個体	GB/T5750.4-2023(11)	20.5	mg/l	≤1000	合格	GB5749-2022
21	総硬度	GB/T5750.4-2023(10.1)	<1.0	mg/l	≤450	合格	GB5749-2022
22	pH値	GB/T5750.4-2023(8.1)	7.18	/	6.5~8.5	合格	GB5749-2022
23	一般生菌数	GB/T5750.12-2023(4.1) 平板混和法	不検出	CFU/ml	≤100	合格	GB5749-2022
24	大腸菌	GB/T5750.12-2023(7.1) 7.1マルチチューブ発酵法	不検出	MPN/100ml	検出不可	合格	GB5749-2022
25	総大腸菌群	GB/T5750.12-2023(5.1) 5.1マルチチューブ発酵法	不検出	MPN/100ml	検出不可	合格	GB5749-2022
26	色度	GB/T5750.4-2023(4.1)	不検出 最低検出値5度	度	≤15	合格	GB5749-2022
27	ジクロロ酢酸	GB/T5750.10-2023(15.1)	不検出 最低検出濃度2.0μg/l	μg/l	≤50	合格	GB5749-2022
28	トリクロロ酢酸	GB/T5750.10-2023(16.1)	不検出 最低検出濃度1.0μg/l	μg/l	≤100	合格	GB5749-2022
29	プロモホルム	GB/T5750.10-2023(5.2)	不検出 最低検出濃度0.41μg/l	μg/l	≤100	合格	GB5749-2022
30	プロモジクロロメタン	GB/T5750.10-2023(6.2)	0.39	μg/l	≤60	合格	GB5749-2022
31	プロモクロロジフルオロメタン	GB/T5750.10-2023(7.2)	0.102	μg/l	≤100	合格	GB5749-2022
32	アンモニア	GB/T5750.5-2023(11.2)	<0.5	mg/l	≤0.5	合格	GB5749-2022
33	硝酸塩	GB/T5750.5-2023(8.3)	不検出 最低検出濃度0.15g/l	mg/l	≤10	合格	GB5749-2022
34	過マンガン酸塩指数	GB/T5750.7-2023(4.1) 酸性過マンガン酸カリウム滴定	0.463	mg/l	≤3	合格	GB5749-2022
35	トリハロメタン	GB5749-2022	0.02	同類の各化合物の測定濃度と各限界値の比の合計<1		合格	GB5749-2022
36	臭味	GB/T5750.4-2023(6.1)	無味無臭	/	異臭異味無	合格	GB5749-2022
37	肉眼可視物	GB/T5750.4-2023(7.1)	可視物無し	/	無し	合格	GB5749-2022
38	総 α (放射線)	GB/T5750.13-2023	0.02	Bq/l	≤5(指導値)	合格	GB5749-2022
39	総 β (放射線)	GB/T5750.13-2023	0.01	Bq/l	≤5(指導値)	合格	GB5749-2022

編成者:サイン 審査者:サイン 発行者:サイン