



計量証明書



発行番号 : W142802 - 1 / 2
 受付番号 : H2013-12766
 発行年月日 : 平成26年6月26日

三和技研工業株式会社

御中

件名 :
 水質検査

事業者 : 中外テクニクス株式会社
 住所 : 広島県広島市西区横山新町9番12号
 事業所 : 中外テクニクス株式会社 環境事業本部
 所在地 : 広島県広島市西区横山新町9番12号
 TEL : 082-295-4231



計量証明登録番号 : 広島県 K-50号

計量管理者 後藤 寿久
 分析責任者 吉野 幸博



ご依頼による濃度に係る計量結果を、下記のとおり証明致します。

採取場所 : 三和技研工業株式会社光事業所		採取年月日 : 平成26年6月12日			
試料名 : 浸透水					
計量の対象及び単位		計量の結果	定量下限	基準値	計量の方法
アルキル水銀	mg/L	検出せず	0.0005	検出されないこと	S46環告第59号付表2
総水銀	mg/L	検出せず	0.0005	0.0005	S46環告第59号付表1
カドミウム	mg/L	検出せず	0.0003	0.01	JIS K0102(2013)-55.4
鉛	mg/L	検出せず	0.001	0.01	JIS K0102(2013)-54.4
六価クロム	mg/L	検出せず	0.005	0.05	JIS K0102(2013)-65.2.1
砒素	mg/L	0.003	0.001	0.01	JIS K0102(2013)-61.2
全シアン	mg/L	検出せず	0.1	検出されないこと	JIS K0102(2013)-38.1.2及び38.3
ポリ塩化ビフェニル	mg/L	検出せず	0.0005	検出されないこと	S46環告第59号付表3
トリクロロエチレン	mg/L	検出せず	0.002	0.03	JIS K0125(1995)-5.2
テトラクロロエチレン	mg/L	検出せず	0.0005	0.01	JIS K0125(1995)-5.2
ジクロロメタン	mg/L	検出せず	0.002	0.02	JIS K0125(1995)-5.2
四塩化炭素	mg/L	検出せず	0.0002	0.002	JIS K0125(1995)-5.2
1,2-ジクロロエタン	mg/L	検出せず	0.0004	0.004	JIS K0125(1995)-5.2
1,1-ジクロロエチレン	mg/L	検出せず	0.002	0.1	JIS K0125(1995)-5.2
1,2-ジクロロエチレン	mg/L	検出せず	0.004	0.04	JIS K0125(1995)-5.2
1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	検出せず	0.0005	1	JIS K0125(1995)-5.2
1,1,2-トリクロロエタン	mg/L	検出せず	0.0006	0.006	JIS K0125(1995)-5.2
1,3-ジクロロプロペン	mg/L	検出せず	0.0002	0.002	JIS K0125(1995)-5.2
チウラム	mg/L	検出せず	0.0006	0.006	S46環告第59号付表4
シマジン	mg/L	検出せず	0.0003	0.003	S46環告第59号付表5の第1



計量証明書



発行番号 : W142803 - 1/2
 受付番号 : H2013-12766
 発行年月日 : 平成26年6月26日

三和技研工業株式会社

御中

件名 :
 水質検査

事業者 : 中外テクニクス株式会社
 住所 : 広島県広島市西区横川新町9番12号
 事業所 : 中外テクニクス株式会社 環境事業本部
 所在地 : 広島県広島市西区横川新町9番12号
 TEL : 082-295-1237



計量証明登録番号 : 広島県 K-50号

計量管理者 後藤 壽人
 分析責任者 吉野 幸博



ご依頼による濃度に係る計量結果を、下記のとおり証明致します。

採取場所 : 三和技研工業株式会社光事業所
 採取年月日 : 平成26年6月12日

試料名 : 地下水上流

計量の対象及び単位		計量の結果	定量下限	基準値	計量の方法
アルキル水銀	mg/L	検出せず	0.0005	検出されないこと	S46環告第59号付表2
総水銀	mg/L	検出せず	0.0005	0.0005	S46環告第59号付表1
カドミウム	mg/L	検出せず	0.0003	0.01	JIS K0102 (2013) -55.4
鉛	mg/L	検出せず	0.001	0.01	JIS K0102 (2013) -54.4
六価クロム	mg/L	検出せず	0.005	0.05	JIS K0102 (2013) -65.2.1
砒素	mg/L	0.003	0.001	0.01	JIS K0102 (2013) -61.2
全シアン	mg/L	検出せず	0.1	検出されないこと	JIS K0102 (2013) -38.1.2及び38.3
ポリ塩化ビフェニル	mg/L	検出せず	0.0005	検出されないこと	S46環告第59号付表3
トリクロロエチレン	mg/L	検出せず	0.002	0.03	JIS K0125 (1995) -5.2
テトラクロロエチレン	mg/L	検出せず	0.0005	0.01	JIS K0125 (1995) -5.2
ジクロロメタン	mg/L	検出せず	0.002	0.02	JIS K0125 (1995) -5.2
四塩化炭素	mg/L	検出せず	0.0002	0.002	JIS K0125 (1995) -5.2
1,2-ジクロロエタン	mg/L	検出せず	0.0004	0.004	JIS K0125 (1995) -5.2
1,1-ジクロロエチレン	mg/L	検出せず	0.002	0.1	JIS K0125 (1995) -5.2
1,2-ジクロロエチレン	mg/L	検出せず	0.004	0.04	JIS K0125 (1995) -5.2
1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	検出せず	0.0005	1	JIS K0125 (1995) -5.2
1,1,2-トリクロロエタン	mg/L	検出せず	0.0006	0.006	JIS K0125 (1995) -5.2
1,3-ジクロロプロペン	mg/L	検出せず	0.0002	0.002	JIS K0125 (1995) -5.2
チウラム	mg/L	検出せず	0.0006	0.006	S46環告第59号付表4
シマジン	mg/L	検出せず	0.0003	0.003	S46環告第59号付表5の第1



計量証明書



発行番号 : W142804 - 1 / 2
 受付番号 : H2013-12766
 発行年月日 : 平成26年6月26日

三和技研工業株式会社

御中

件名 :
 水質検査

事業者 : 中外テクニクス株式会社
 住所 : 広島県広島市西区横川新町9番12号
 事業所 : 中外テクニクス株式会社 環境事業本部
 所在地 : 広島県広島市西区横川新町9番12号
 TEL : 082-295-0237

計量証明登録番号 : 広島県 K 50号

計量管理者 後藤 寿久
 分析責任者 吉野 幸博

ご依頼による濃度に係る計量結果を、下記のとおり証明致します。

採取場所 : 三和技研工業株式会社光事業所 採取年月日 : 平成26年6月12日

試料名 : 地下水下流

計量の対象及び単位		計量の結果	定量下限	基準値	計量の方法
アルキル水銀	mg/L	検出せず	0.0005	検出されないこと	S46環告第59号付表2
総水銀	mg/L	検出せず	0.0005	0.0005	S46環告第59号付表1
カドミウム	mg/L	検出せず	0.0003	0.01	JIS K0102(2013)-55.4
鉛	mg/L	検出せず	0.001	0.01	JIS K0102(2013)-54.4
六価クロム	mg/L	検出せず	0.005	0.05	JIS K0102(2013)-65.2.1
砒素	mg/L	0.006	0.001	0.01	JIS K0102(2013)-61.2
全シアン	mg/L	検出せず	0.1	検出されないこと	JIS K0102(2013)-38.1.2及び38.3
ポリ塩化ビフェニル	mg/L	検出せず	0.0005	検出されないこと	S46環告第59号付表3
トリクロロエチレン	mg/L	検出せず	0.002	0.03	JIS K0125(1995)-5.2
テトラクロロエチレン	mg/L	検出せず	0.0005	0.01	JIS K0125(1995)-5.2
ジクロロメタン	mg/L	検出せず	0.002	0.02	JIS K0125(1995)-5.2
四塩化炭素	mg/L	検出せず	0.0002	0.002	JIS K0125(1995)-5.2
1,2-ジクロロエタン	mg/L	検出せず	0.0004	0.004	JIS K0125(1995)-5.2
1,1-ジクロロエチレン	mg/L	検出せず	0.002	0.1	JIS K0125(1995)-5.2
1,2-ジクロロエチレン	mg/L	検出せず	0.004	0.04	JIS K0125(1995)-5.2
1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	検出せず	0.0005	1	JIS K0125(1995)-5.2
1,1,2-トリクロロエタン	mg/L	検出せず	0.0006	0.006	JIS K0125(1995)-5.2
1,3-ジクロロプロペン	mg/L	検出せず	0.0002	0.002	JIS K0125(1995)-5.2
チウラム	mg/L	検出せず	0.0006	0.006	S46環告第59号付表4
シマジン	mg/L	検出せず	0.0003	0.003	S46環告第59号付表5の第1

