

# 計量証明書

〒 080-2461	00313
北海道帯広市西21条北1丁目3-20	
株式会社マテック	
殿	

発行年月日 2003年09月10日	No 03200308200272
----------------------	----------------------



**クリタ分析センター** 株式会社

茨城県つくば市高野台二丁目8番地14号  
茨城県知事登録第57号  
環境計量士 比江 森 康 夫



試料受付番号	625	626	-以下余白-	-以下余白-	-以下余白-	計量方法
設備番号	99	99				I. JIS-K-0102 II. JIS-K-0101
設備分類	---	---				III. JIS-K-0125 IV. 下水試験方法 V. 上水試験方法 VI. 社内規格
設備名・試料名	地下水 上	地下水 下				
試料採取場所	---	---				
試料採取月日	08/06	08/06				
時刻	15:00	00:00				(単位:mg/l)
1	六価クロム化合物	0.01未満	0.01未満			I .65.2.1
2	カリウム	0.01未満	0.01未満			I .55.1
3	鉛	0.01未満	0.01未満			I .54.1
4	水銀	0.0005未満	0.0005未満			I .66.1.1
5	アルキル水銀	0.0005未満	0.0005未満			環告59付2
6	ヒ素	0.01未満	0.01未満			I .61.3
7	シアン化合物	0.01未満	0.01未満			I .38.1.2/3
8	ポリ塩化ビフェニル	0.0005未満	0.0005未満			環告59付3
9	セレン	0.01未満	0.01未満			I .67.3
10	チウラム	0.0006未満	0.0006未満			環告59付4
11	シマジン	0.0003未満	0.0003未満			環告59付5
12	チオベンカルブ	0.002未満	0.002未満			環告59付5
13	1,1,1-トリクロロエタン	0.0005未満	0.0005未満			III .5.2
14	1,1,2-トリクロロエタン	0.0006未満	0.0006未満			III .5.2
15	1,1-ジクロロエチレン	0.002未満	0.002未満			III .5.2
16	1,2-ジクロロエタン	0.0004未満	0.0004未満			III .5.2
17	1,3-ジクロロプロペン	0.0002未満	0.0002未満			III .5.2
18	ジクロロメタン	0.002未満	0.002未満			III .5.2

試料採取: 株式会社クリタス  
 \* 印の項目は計量証明の対象外である。 未満の表記は試料における計量の下限値未満の値であることを示す。

コード	23012240/2238-363	担当者	N10076 竹口広樹
送付先	株式会社クリタス 北・管理一部・維持管理課		



# 計量証明書

2 / 2

〒 080-2461 00313  
 北海道帯広市西21条北1丁目3-20  
 株式会社マテック 殿

発行年月日 2003年09月10日 No 03200308200272



クリタ分析センター 株式会社

茨城県つくば市高野台二丁目8番地14号  
 茨城県知事登録第57号  
 環境計量士 比江森康夫



試料受付番号	625	626	-以下余白-	-以下余白-	-以下余白-	計量方法
設備番号	99	99				I.JIS-K-0102 II.JIS-K-0101 III.JIS-K-0125 IV.下水試験方法 V.上水試験方法 VI.社内規格  (単位:mg/l)
設備分類	---	---				
設備名・試料名	地下水 上	地下水 下				
試料採取場所	---	---				
試料採取月日	08/06	08/06				
時刻	15:00	00:00				
19 シス-1,2-ジクロロエチレン	0.004未満	0.004未満				III.5.2
20 トラクロロエチレン	0.0005未満	0.0005未満				III.5.2
21 トリクロロエチレン	0.002未満	0.002未満				III.5.2
22 ベンゼン	0.001未満	0.001未満				III.5.2
23 四塩化炭素	0.0002未満	0.0002未満				III.5.2
	-以下余白-	-以下余白-				

試料採取:株式会社クリタ  
 \*印の項目は計量証明の対象外である。 未満の表記は試料における計量の下限値未満の値であることを示す。

コード	23012240/2238-363	担当者	N10076 竹口広樹	
送付先	北・管理一部・維持管理課			