

# 試 験 報 告 書

株式会社ラヴィドール 様

計量証明事業登録 群馬県 環第5号・15号・2  
 計量証明事業登録 群馬県 群特第1号  
 建築物飲料水水質検査業 群馬県23水第1号  
 水道法20条水質検査機関 登録208号

平成25年5月1日にご依頼頂きました弊社引取り試料の  
 試験結果を以下の通りご報告申し上げます。

株式会社 **環境技研**


群馬県高崎市金古町1709-1  
 TEL 027-372-5111  
 FAX 027-372-5001



試験完了日 平成 25年 5月 8日

試料名	シルキーV 化粧水(シルク抽出液)		
件名	放射能測定		
試験概要	-		
採取年月日	-		
採取者	-		
採取点	-		
立会者	-		
天候	-	気温(℃)	-
外観	-	臭気	-
		水温(℃)	-
		流量	-
		透視度	-
試験項目	試験結果	試験方法	
ヨウ素(I-131)	不検出 (Bq/kg)	備考参照	
セシウム(Cs-134)	不検出 (Bq/kg)	備考参照	
セシウム(Cs-136)	不検出 (Bq/kg)	備考参照	
セシウム(Cs-137)	不検出 (Bq/kg)	備考参照	
【以下合計値】	-----		
放射性セシウム	***** (Bq/kg)	備考参照	
-以下余白-			

備考  
 【試験方法】食品中の放射性セシウム検査法(厚生労働省 平成24年3月15日)  
 【検査装置】ゲルマニウム半導体検出器: GC2020 (CANBERRA)  
 ※注1:「放射性セシウム」とは、Cs-134とCs-137の合計値をいう。  
 ※注2: 10未満(Bq/kg)を「不検出」という

計量管理者 湯澤 厚二   
 測定担当者 加田