

## 計 量 証 明 書

株式会社藤商

殿

計量証明事業登録第30号



公益財団法人 山口県予防保健協会

食品環境検査センター

山口市小郡土郷5408番地1

TEL 083-941-6300



環境計量士 尾本龍一

(登録番号 第3871号)



試料の種類	排水
試料受入方法	持込 (令和4年6月22日受入)
試料採取場所	株式会社藤商防府工場
試料採取年月日	令和4年6月22日
試料採取日天候	当日(曇) 前日(*)
試料採取者氏名	依頼者(藤村晃圭)

注) 収集及び持込試料の場合は依頼者のお申し出により記入しました。

上記に対する濃度に係る計量の結果を下表のとおり証明します。

計量の対象	試料の名称	試料採取時刻	雨水排水			定量下限値
			水温 (°C)	***	***	
			9:20	***	***	***
			27.0	***	***	***
計量の対象	単位					
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003未満	—	—	—	0.003
鉛及びその化合物	mg/L	0.01未満	—	—	—	0.01
六価クロム化合物	mg/L	0.04未満	—	—	—	0.04
砒素及びその化合物	mg/L	0.005未満	—	—	—	0.005
ポリ塩化ビフェニル	mg/L	0.0005未満	—	—	—	0.0005
銅含有量	mg/L	0.02未満	—	—	—	0.02
以下余白						

計量の対象	計量の方法
カドミウム及びその化合物	JIS K 0102の55.4
鉛及びその化合物	JIS K 0102の54.4
六価クロム化合物	JIS K 0102の65.1.5 (JIS K 0102の65.2.1 備考9による)
砒素及びその化合物	JIS K 0102の61.3
ポリ塩化ビフェニル	昭和46 環告59 付表4
銅含有量	JIS K 0102の52.5
以下余白	

備考	***
----	-----