

計量証明書

整理No. K2301397-001 1/1

2023 年 6 月 19 日

有限会社二光産業 様



株式会社 第一岸本臨床検査センター
〒007-0867 北海道札幌市東区伏古七条三丁目5番1号
株式会社 第一岸本臨床検査センター 苫小牧本社
釧路 (北海道第643号) 熱室 (北海道第152号)
〒053-0816 北海道苫小牧市日吉町2丁目5番1号
TEL 0144-72-5712 FAX 0144-74-8171

環境計量士 竹本 成孝

受付年月日	2023 年 6 月 9 日	受付方法	当方採取
採取年月日	2023 年 6 月 9 日	採取時刻	14時40分
天 候	曇	温 度	気温 17.3℃ 水温 10.0℃
採 取 者	谷本 佳博	検査担当者	竹本 成孝
施 設 名	多度志最終処分場		
試 料 名	浸透水		
採取場所	排水口		
特記事項			

ご依頼をうけました上記試料について計量した結果を下記の通り証明します。

計 量 の 対 象	計量の結果	単 位	計 量 の 方 法
生物化学的酸素要求量 (BOD)	0.8	mg/L	JIS K 0102 21及び32.4
-以下余白-			
備 考			