

捷克環境科技有限公司

CZECH Environmental Technologies Co., Ltd.

環境部許可證字號：環境部國環檢證字第135號(原環署環檢字第135號)

檢驗室地址：台中市西屯區工業區38路210號4樓之6 電話：04-23509981

水質樣品檢驗報告

客戶名稱：財團法人朝陽科技大學

業別：實驗、檢(化)驗、研究室

樣品特性：廢水

採樣單位：捷克環境科技有限公司

許可證字號：環境部國環檢證字第135號

採樣方法：NIEA W109.54B

採樣地點：台中市霧峰區吉峰東路168號

報告編號：CH114W6917

採樣日期：114年10月30日14時29分

收樣日期：114年10月30日17時20分

報告日期：114年11月11日

聯絡人：周柏宏

檢測目的：定期申報

樣品編號		W114103036-01	W114103036-02	W114103036-03	檢驗方法	備註
採樣時間		14:40~14:43	14:33~14:37	14:29~14:32		
檢驗項目	檢測值	原廢水	回收水	放流水		
	原樣名稱					
	單位					
水溫	°C	29.4	28.7	29.8	NIEA W217.51A	
氫離子濃度指數(pH值)	—	8.2	8.1	7.9	NIEA W424.53A	
懸浮固體	mg/L	43.6	12.2	12.5	NIEA W210.58A	
化學需氧量	mg/L	358	95.6	93.2	NIEA W517.53B	
生化需氧量	mg/L	161	24.2	21.7	NIEA W510.56B	
六價鉻	mg/L	ND	ND	ND	NIEA W320.52A	MDL=0.003
大腸桿菌群	CFU/100mL	1.8×10 ⁷	4.4×10 ⁴	4.5×10 ⁴	NIEA E202.55B	
鉍	mg/L	1.38	0.16	0.17	NIEA W306.55A	
汞	mg/L	<0.0010	ND	ND	NIEA W330.52A	MDL=0.0004

備註：

- 1 本報告共 1 頁，分離使用無效。
- 2 低於方法偵測極限之測定值以"ND"表示，並於備註欄註明其方法偵測極限(MDL)。
- 3 低於檢量線最低濃度而高於MDL濃度時，以"<"檢量線最低濃度值表示。
- 4 本檢驗室油脂(正己烷抽出物)測項之空白分析值為0.5mg/L。
- 5 本報告"ND"者，表示該樣品未執行之分析測項。
- 6 本報告僅對該樣品負責，不得隨意複製及作為宣傳廣告之用。
- 7 本報告採樣方法NIEA W109僅表示放流水採樣符合環境部公告之「事業放流水採樣方法」。
- 8 本報告放流水執行BOD檢測，經生物處理之放流水樣均進行硝化抑制劑添加。
- 9 採樣行程代碼：JVWA25100527
- 10 水污申報系統資料：

項 目	起	訖
進廠時間	14:21	14:48

聲明書：

- (一) 茲保證本報告內容完全依照環境部及有關機關之標準方法及品保品管等相關規定，秉持公正、誠實進行採樣、檢測。絕無虛偽不實，如有違反，就政府機關所受損失願自連帶賠償責任之外，並接受主管機關依法令所為之行政處分及刑事處罰。
- (二) 吾人瞭解如自身受政府機關委任從事公務，亦屬於刑法上之公務員，並瞭解刑法上圖利罪、公務員登載不實偽造公文書及貪污治罪條例之相關規定，如有違反，亦為刑法及貪污治罪條例之適用對象，願受最嚴厲之法律制裁。

公司名稱：捷克環境科技有限公司

負責人(簽章)：周柏宏

檢驗室主管
(簽名)

報告專用章
捷克環境科技有限公司
負責人:周柏宏
檢驗室主任:周柏宏