



檢驗報告

Analysis Report

報告編號：171023-203-001-A

報告日期：2017/11/08

樣品名稱: 地下水
 樣品資訊: 散裝(HDPE瓶)
 委託者: 新永農產行
 委託者地址: 嘉義縣六腳鄉灣南村1-37號
 委託日期: 2017/10/23
 分析日期: 2017/10/25~2017/11/08

檢驗項目: 重金屬 (鉻、鎳、銅、鋅、砷、鎘、汞、鉛)[#]

檢驗方法: 1. 水中汞檢測方法 - 冷蒸氣原子吸收光譜法 (NIEA W330.52A)。(註1)
 2. 水中砷檢測方法 - 連續流動式氫化物原子吸收光譜法 (NIEA W434.54B)。(註1)
 3. 水中金屬及微量元素檢測方法 - 感應耦合電漿原子發射光譜法 (NIEA W311.53C)。(註1)

檢驗結果:	檢驗項目		安全容許量
	(單位: mg/L, ppm)		(單位: mg/L, ppm)
Chromium (Cr)	鉻	<Z	0.50
Nickel (Ni)	鎳	<Z	1.0
Copper (Cu)	銅	<Z	10
Zinc (Zn)	鋅	<Z	50
Arsenic (As)	砷	0.0011	0.50
Cadmium (Cd)	鎘	<Z	0.050
Mercury (Hg)	汞	<Z	0.020
Lead (Pb)	鉛	<Z	0.50

-以下空白-

報告簽署人:

Daniel Chang



Project Manager signed for and on behalf of
Hyper Quantum Technologies, Ltd.

- 備註:
1. 方法之定量極限或檢量線最低點為鉻0.01 ppm、鎳0.01 ppm、銅0.01 ppm、鋅0.02 ppm、砷0.0010 ppm、鎘0.002 ppm、汞0.0004 ppm、鉛0.01 ppm。低於方法之定量極限和檢量線最低點之檢驗結果分別以未檢出 (N.D.) 和 "<Z" 表示。
 2. 本檢驗報告所列之安全容許量，是以報告日期當日參照行政院環境保護署發佈之最新公告，其值僅供作參考，實際安全容許量以主管機關發佈之最新公告為準。
 3. #表示該檢驗項目係委由外包單位執行分析。
 4. 本檢驗報告樣品是由顧客送樣，且由顧客聲稱並經確認。本檢驗報告僅對本樣品負責，有效期限為5年。
 5. 本檢驗報告所記載事項，僅供作參考資料，不得做為廣告之用。未經本公司實驗室書面同意不得摘錄、複製，但全部複製除外。

本檢驗報告僅就委託者之委託事項提供檢驗結果，不對產品合法性做判斷





檢驗報告

Analysis Report

報告編號：171023-203-001-A

報告日期：2017/11/08

樣品照片：



本檢驗報告僅就委託者之委託事項提供檢驗結果，不對產品合法性做判斷



環虹鋇騰科技股份有限公司 / 新速食檢測定中心: 高雄市806前鎮區新街路286號之8號7樓之1 / 統一編號 CID: 5463 5888
Hyper Quantum Technologies, Ltd. / 7F.-1, No. 286-8, Xinya Rd., Qianzhen Dist., Kaohsiung City 806, Taiwan, R.O.C.
Tel.: +886 7 815 2100 / Fax.: +886 7 815 2110 / Email: service@hyperquantum.com.tw / Website: www.hqtfast.com