

Số/No.: 2410308-2/KQ
Trang/ Page: 1/1

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

TEST REPORT

Mã số/ Code : 2410247/KG
Mã số mẫu/ : 2410478
Sample Code

Tên khách hàng/ Customer : CÔNG TY TNHH TMDV & ĐẦU TƯ SẢN XUẤT VITAL LIFE

Địa chỉ/ Address : 55 Hiệp Nhất, Phường 4, Quận Tân Bình, Thành phố Hồ Chí Minh, Việt Nam

Ngày nhận mẫu/ Date of receiving : 14/10/2024 Ngày trả kết quả/ Date of issue : 21/10/2024

Thời gian thử nghiệm/ Testing time : 14/10/2024 – 19/10/2024

Tên mẫu/ Name of sample : NƯỚC RỬA CHÉN VITAL LIFE

Tình trạng mẫu/ State of sample : - Mẫu do khách hàng lấy mẫu, tên mẫu và thông tin về mẫu do khách hàng cung cấp.
- Mẫu đựng trong chai nhựa kín.

STT No.	CHỈ TIÊU THỬ NGHIỆM PARAMETERS	ĐƠN VỊ UNIT	PHƯƠNG PHÁP THỬ TEST METHOD	KẾT QUẢ RESULT
1	pH (Dung dịch 1%)	-	TCVN 5458:1991	5,80
2	Chất hoạt động bề mặt	%	TCVN 6971:2001	6,08
3	Asen (As)	mg/kg	Ref. TCVN 6971:2001	KPH (LOD = 0,05)
4	Hàm lượng kim loại nặng (tính theo Pb)	mg/kg	TCVN 6971:2001	<2

Ghi chú: (*) : Phương pháp thử được Văn phòng Công nhận Chất lượng công nhận theo ISO/IEC 17025:2017; (i) : Giới hạn định lượng của phương pháp; LOD: Giới hạn phát hiện; KPH: Không phát hiện / (*): Test method are accredited by Quality Accreditation Office ISO/IEC 17025:2017; (i): Limit of quantification of method; LOD: Limit of detection; KPH: Not detected.
- Kết quả chỉ có giá trị trên mẫu thử/ Test results are valid only for test sample.

PHỤ TRÁCH KỸ THUẬT
Technical Manager



ThS. Hồ Phùng Tâm

GIÁM ĐỐC



Nguyễn Lê Phương Nhật

CÔNG TY CỔ PHẦN DỊCH VỤ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ THỂ KỸ MỚI (NEWCENLAB)

TRỤ SỞ: 275 Quốc lộ 1A, P. Bình Hưng Hòa, Q. Bình Tân, TP. HCM
NHẬN MẪU & PTN: Số 04 Đường số 5, P. Bình Hưng Hòa, Q. Bình Tân, TP. HCM
VPGD: Tòa nhà Indochina, Số 04 Nguyễn Đình Chiểu, P. Đa Kao, Q. 1, TP. HCM

VP HẢI NỘI: Tầng 5, 619 Nguyễn Trãi, P. Thanh Xuân Nam, Q. Thanh Xuân, TP. HN
VP ĐÀ NẴNG: 28 Lê Lai, P. Thạch Thang, Q. Hải Châu, Tp. Đà Nẵng
VP CẦN THƠ: Số 9 đường B3, khu ĐC Tân Phú, P. Tân Phú, TP. Cần Thơ

Hotline: 0769 898 139 - 0908 867 287
Email: infor@newcenlab.com
Web: newcenlab.com