



VIỆN NĂNG SUẤT CHẤT LƯỢNG DEMING
DEMING PRODUCTIVITY QUALITY INSTITUTE



Website: www.deming.vn Email: info@deming.vn

Mã số / Code BN 46918-02	PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM TEST REPORT	Ngày/ Date: 01/04/2023 Trang/ Page: 01/02
-----------------------------	---	--

Tên mẫu/ Name of Sample: Khoáng ngậm chân MIFO

Ký hiệu mẫu/ Sample mark:

Số lượng mẫu/ Quantity: 01

Tình trạng mẫu/ Sample description: Mẫu dạng lỏng, chứa trong chai nhựa

Ngày nhận mẫu/ Date of receiving: 23/03/2023


Thời gian thử nghiệm/ Testing period: 23/03/2023 - 01/04/2023


Đơn vị gửi mẫu/ Client: CÔNG TY TNHH KHOA HỌC VÀ KỸ THUẬT MÔI TRƯỜNG TRẦN MINH


Địa chỉ/ Address: 68 Hồ Huân Nghiệp, phường Mỹ An, quận Ngũ Hành Sơn, thành phố Đà Nẵng, Việt Nam

Kết quả thử nghiệm/ Test results: Xem tiếp trang 02/02

TRƯỜNG PHÒNG KỸ THUẬT 2
Head of Technical Division 2


LÊ TRỌNG NHÂN


LÊ THỊ MỘNG TRINH





- (*) Phương pháp thử được công nhận ISO/IEC 17025 / Test Methods are accredited to ISO/IEC 17025.
- (**) Kết quả được thực hiện bởi nhà thầu phụ / Tested by Subcontract.
- (c) Phương pháp thử được chỉ định / Test methods are assigned
- Các kết quả thử nghiệm ghi trong phiếu này chỉ có giá trị đối với mẫu do khách hàng gửi/ Test results are valid for the namely submitted sample (s) only
- Tên mẫu, tên khách hàng được ghi theo yêu cầu của nơi gửi mẫu/ Name of sample and customer are written as customer's request
- Không được trích sao một phần Phiếu kết quả thử nghiệm này nếu không có sự đồng ý bằng văn bản của Deming/ This Test Report shall not be reproduced, except in full, without the written approval of Deming

Address: Lot 21-22, B1.6, KDC Quang Thanh 3B, Hoa Khanh Bac ward, Lien Chieu district, Da Nang city Tel: 0236.6562929 Fax: 0236.3617519



Mã số / Code
BN 46918-02

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
TEST REPORT

Ngày/ Date: 01/04/2023
Trang/ Page: 02/02

TT No.	Chỉ tiêu thử nghiệm/ Test characteristic			Kết quả thử nghiệm/ Test result
	Tên chỉ tiêu/ Parameters	Đơn vị/ Unit	Phương pháp thử/ Test Method	
1.	Hàm lượng K ⁺	mg/L	TCVN 6196-3:2000	28,9
2.	Hàm lượng Mg ²⁺	mg/L	SMEWW 3111B	4,40
3.	Hàm lượng Zn ²⁺ (*)	mg/L	TCVN 6193:1996	0,025
4.	Hàm lượng Na ⁺ (**)	mg/L	TCVN 6196-3:2000	3206
5.	Hàm lượng Ca ²⁺	mg/L	SMEWW 3111B	0,15
6.	Hàm lượng HCO ₃ ⁻	mg/L	TCVN 6636-1:2000	325
7.	Hàm lượng CO ₃ ²⁻	mg/L	TCVN 6636-1:2000	143
8.	Hàm lượng SO ₄ ²⁻ (**)	mg/L	SMEWW 4500-SO ₄ ²⁻ E	89,1
9.	Hàm lượng Cl ⁻ (**)	mg/L	TCVN 6194:1996	179
10.	Hàm lượng Pb (**)	mg/L	TCVN 6193:1996	Không phát hiện (< 0,005)
11.	Hàm lượng Hg (**)	mg/L	TCVN 7877:2008	Không phát hiện (< 0,005)
12.	Hàm lượng As (**)	mg/L	TCVN 6626:2000	Không phát hiện (< 0,001)
13.	Hàm lượng SiO ₃ ²⁻	mg/L	SMEWW 4500-SiO ₂ B	29,1
14.	Độ kích ứng da	-	ISO 10993-10:2010	Không đáng kể



- (*) Phương pháp thử được công nhận ISO/IEC 17025 / Test Methods are accredited to ISO/IEC 17025.
 - (**) Kết quả được thực hiện bởi nhà thầu phụ / Tested by Subcontract.
 - (c) Phương pháp thử được chỉ định / Test methods are assigned
 - Các kết quả thử nghiệm ghi trong phiếu này chỉ có giá trị đối với mẫu do khách hàng gửi / Test results are valid for the namely submitted sample (s) only.
 - Tên mẫu, tên khách hàng được ghi theo yêu cầu của nơi gửi mẫu / Name of sample and customer are written as customer's request.
 - Không được trích sao một phần Phiếu kết quả thử nghiệm này nếu không có sự đồng ý bằng văn bản của Deming / This Test Report shall not be reproduced, except in full, without the written approval of Deming.