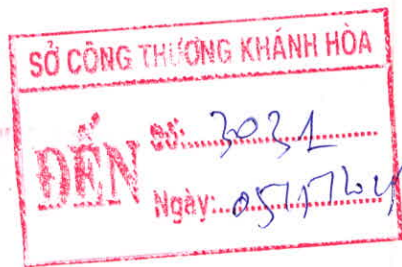


CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM

Độc lập - Tự do - Hạnh phúc



Người ký: SỞ
CÔNG THƯƠNG
Email:
sct@khanhhoa.go
v.vn
Cơ quan: ỦY
BAN NHÂN
DÂN TINH
KHÁNH HÒA
Thời gian ký:
05.05.2025
13:58:37 +07:00



BẢN TỰ CÔNG BỐ SẢN PHẨM

Số: 02/PINSA DE ROMA/2025

I. Thông tin về tổ chức, cá nhân tự công bố sản phẩm

Tên tổ chức, cá nhân: CÔNG TY TNHH PINSA DE ROMA

Địa chỉ: 11/12D + 11/11D1 Nguyễn Thiện Thuật, Phường Lộc Thọ, Thành phố Nha Trang, Tỉnh Khánh Hòa, Việt Nam

Điện thoại: 0359037001

Fax:

E-mail: lysliepro@gmail.com

Mã số doanh nghiệp: 4202015158

Số Giấy chứng nhận cơ sở đủ điều kiện ATTP: Cơ sở không thuộc diện cấp Giấy chứng nhận cơ sở đủ điều kiện an toàn thực phẩm theo quy định tại điểm đ, khoản 1, điều 12, nghị định 15/2018/NĐ-CP.

II. Thông tin về sản phẩm

1. Tên sản phẩm: BỘT LÀM BÁNH SPOLVERO ASIA

2. Thành phần: Bột lúa mì cứng semolina (55%), bột gạo đã qua xử lý nhiệt (45%).

3. Thời hạn sử dụng sản phẩm: 1 năm kể từ ngày sản xuất. Ngày sản xuất "Production date" và hạn sử dụng: Sử dụng tốt nhất trước "Best before" trên bao bì theo định dạng ngày/tháng/năm.

4. Quy cách đóng gói và chất liệu bao bì:

- Quy cách đóng gói: Đóng gói kín.

Khối lượng tịnh: 500 g, 25 kg. Hoặc khối lượng tịnh khác được thể hiện trên bao bì sản phẩm.

- Chất liệu bao bì: Sản phẩm được đóng gói trong bao bì giấy. Bao bì cam kết đảm bảo theo quy định của Bộ Y Tế.

5. Tên và địa chỉ cơ sở sản xuất sản phẩm (trường hợp thuê cơ sở sản xuất):

Sản xuất tại: DI MARCO CORRADO S.R.L.

Địa chỉ A: Via Monte Nero, 1/3 - 00012 Guidonia Montecelio, ROMA - ITALY

Địa chỉ B: Via Lago dei Tartari, 3F - 00012 Guidonia Montecelio, ROMA - ITALY

Xuất xứ: Ý

III. Mẫu nhãn sản phẩm (đính kèm mẫu nhãn sản phẩm hoặc mẫu nhãn sản phẩm dự kiến)

IV. Yêu cầu về an toàn thực phẩm

Tổ chức, cá nhân sản xuất, kinh doanh thực phẩm đạt yêu cầu về an toàn thực phẩm theo:





- QCVN 8-1:2011/BYT: Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia đối với giới hạn ô nhiễm độc tố vi nấm trong thực phẩm.
- QCVN 8-2:2011/BYT: Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia đối với giới hạn ô nhiễm kim loại nặng trong thực phẩm.
- Tiêu chuẩn của nhà sản xuất số 02/2025 (đính kèm).

Chúng tôi xin cam kết thực hiện đầy đủ các quy định của pháp luật về an toàn thực phẩm và hoàn toàn chịu trách nhiệm về tính pháp lý của hồ sơ công bố và chất lượng, an toàn thực phẩm đối với sản phẩm đã công bố./.

Khánh Hòa, ngày 10 tháng 4 năm 2025

ĐẠI DIỆN TỔ CHỨC, CÁ NHÂN

(Ký tên, đóng dấu)



GIÁM ĐỐC
Nguyễn Bảo Ngọc





NHÃN PHỤ SẢN PHẨM

Tên sản phẩm: **BỘT LÀM BÁNH SPOLVERO ASIA**

Thành phần: Bột lúa mì cứng semolina (55%), bột gạo đã qua xử lý nhiệt (45%).

**Thông tin dị ứng: Sản phẩm có chứa lúa mì, đậu nành.*

Khối lượng tịnh: 500 g

Ngày sản xuất: Xem “Production date” trên bao bì theo định dạng ngày/tháng/năm

Hạn sử dụng: Sử dụng tốt nhất trước “Best before” trên bao bì theo định dạng ngày/tháng/năm

Hướng dẫn sử dụng: Dùng làm nguyên liệu chế biến bánh pizza.

Hướng dẫn bảo quản: Bảo quản nơi khô ráo, thoáng mát.

Thông tin cảnh báo: *Không sử dụng sản phẩm khi hết hạn sử dụng.*

Thương nhân nhập khẩu và chịu trách nhiệm về chất lượng sản phẩm: CÔNG TY TNHH PINSA DE ROMA

Địa chỉ: 11/12D + 11/11D1 Nguyễn Thiện Thuật, Phường Lộc Thọ, Thành phố Nha Trang, Tỉnh Khánh Hòa, Việt Nam

Điện thoại: 0359037001

E-mail: lysliepro@gmail.com

Sản xuất tại: DI MARCO CORRADO S.R.L.

Địa chỉ A: Via Monte Nero, 1/3 - 00012 Guidonia Montecelio, ROMA - ITALY

Địa chỉ B: Via Lago dei Tartari, 3F - 00012 Guidonia Montecelio, ROMA - ITALY

**Chữ cái ký hiệu sau số lô “Batch N.” là địa chỉ nhà sản xuất*

Xuất xứ: Ý

Số Tự Công Bố: 02/PINSA DE ROMA/2025

THÔNG TIN DINH DƯỠNG

Giá trị dinh dưỡng trên 100g

Năng lượng	346 kcal
Chất đạm	8,0 g
Chất béo	0,8 g
Chất béo bão hòa	0,2 g
Carbohydrat	77,2 g
Đường	0,1 g
Natri	9 mg



NHÃN CHÍNH SẢN PHẨM



ĐẠI DIỆN TỔ CHỨC, CÁ NHÂN

(Ký tên, đóng dấu)



GIÁM ĐỐC
Nguyễn Bảo Ngọc



Manufacturer: DI MARCO CORRADO S.R.L.

Address: via Monte Nero 1 - 00012 Guidonia Montecelio (RM) - Italia

PRODUCT SPECIFICATION

Product name	SPOLVERO ASIA
SPEC No.	02/2025
Issued date	30/03/2025
Shelf life	1 year since production date
Net weight	500 g, 25 kg
Ingredients	Durum wheat semolina 55%, heat treated rice flour 45%.
Produced in the plant of	A: Via Monte Nero, 1/3 - 00012 Guidonia Montecelio, ROMA - ITALY B: Via Lago dei Tartari, 3F - 00012 Guidonia Montecelio, ROMA - ITALY

ANALYSIS PARAMETERS

No.	Test Items	Unit	Maximum limit
<i>Microbiological Control</i>			
1.	Total aerobic microorganisms	CFU/g	10 ⁶
2.	<i>Coliforms</i>	CFU/g	10 ³
3.	<i>Escherichia coli</i>	MPN/g	10 ²
4.	<i>Staphylococcus aureus</i>	CFU/g	10 ²
5.	<i>Clostridium perfringens</i>	CFU/g	10 ²
6.	<i>Bacillus cereus</i>	CFU/g	10 ²
7.	Yeast and mold	CFU/g	10 ³
<i>Heavy metals Control</i>			
8.	Cadmium (Cd)	mg/kg	0.2
9.	Lead (Pb)	mg/kg	0.2
<i>Mycotoxins Control</i>			
10.	Aflatoxin B1	µg/kg	2
11.	Sum of Aflatoxin (B1, B2, G1, G2)	µg/kg	4
12.	Ochratoxin A	µg/kg	3
13.	Deoxynivalenol	µg/kg	750
14.	Zearalenone	µg/kg	75

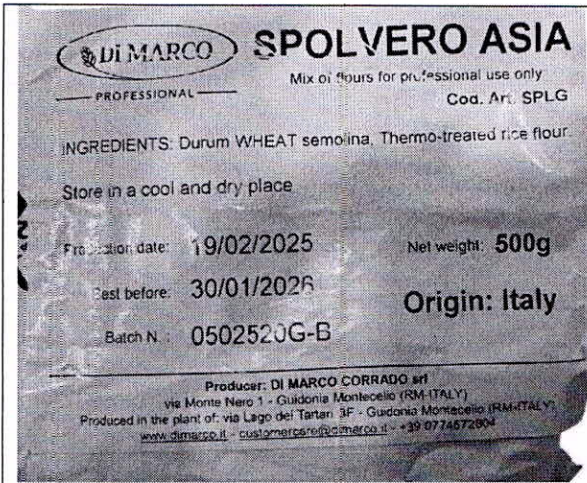
DI MARCO CORRADO srl

(Sign and Seal)
DI MARCO CORRADO SRL

VIA MONTE NERO, 1/3
00012 GUIDONIA MONTECELIO (RM)
P. IVA/C.F. 14233821000



8

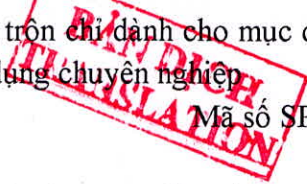


DI MARCO chuyên nghiệp

BỘT LÀM BÁNH SPOLVERO ASIA

Bột trộn chỉ dành cho mục đích sử dụng chuyên nghiệp

Mã số SPLG



Thành phần: Bột lúa mì cứng semolina, bột gạo đã qua xử lý nhiệt.

Ngày sản xuất: ngày/tháng/năm

Sử dụng tốt nhất trước: ngày/tháng/năm

Số lô:

Khối lượng tịnh: 500 g

Xuất xứ: Ý

Nhà sản xuất: DI MARCO CORRADO srl
via Monte Nero 1 - Guidonia Montecelio (RM-ITALY)

Được sản xuất tại nhà máy: Via Lago dei Tartari, 3F - 00012 Guidonia Montecelio (RM-ITALY)

www.dimarco.it - customercare@dimarco.it - +390774572804

CÔNG TY TNHH PINSA DE ROMA

(đã ký và đóng dấu)

Giám đốc Nguyễn Bảo Ngọc



(Handwritten signature in blue ink)

Tôi, Nguyễn Thị Thanh Tâm, CCCD số: 001179007864 do Cục cảnh sát quản lý hành chính về trật tự xã hội cấp ngày 25/04/2021; cam đoan dịch chính xác giấy tờ/ văn bản này từ tiếng **Anh sang tiếng Việt**.

NGƯỜI DỊCH

Nguyễn Thị Thanh Tâm

LỜI CHỨNG CỦA CÔNG CHỨNG VIÊN

Hôm nay, ngày 14 tháng 04 năm 2025 (Ngày mười bốn, tháng tư, năm hai nghìn không trăm hai mươi lăm)

Tại Văn phòng công chứng Trần Quang Sang; địa chỉ tại: Số 315, phố Kim Mã, phường Giảng Võ, quận Ba Đình, thành phố Hà Nội.

Tôi, Nguyễn Văn Thu, công chứng viên, trong phạm vi trách nhiệm của mình theo quy định của pháp luật

CHỨNG NHẬN:

- Bản dịch này do bà Nguyễn Thị Thanh Tâm, CCCD số: 001179007864 do Cục cảnh sát quản lý hành chính về trật tự xã hội cấp ngày 25/04/2021, là cộng tác viên phiên dịch của Văn phòng công chứng Trần Quang Sang, thành phố Hà Nội đã dịch từ tiếng **Anh sang tiếng Việt**.

- Chữ ký trong bản dịch đúng là chữ ký của bà Nguyễn Thị Thanh Tâm;

- Nội dung bản dịch chính xác, không vi phạm pháp luật, không trái đạo đức xã hội;

- Văn bản công chứng này được lập thành 03 (ba) bản chính, mỗi bản gồm 2 tờ, 2 trang, lưu 01 bản tại Văn phòng công chứng Trần Quang Sang, thành phố Hà Nội.

Số công chứng: 2139

; Quyền số 01/2025TP/CC-SCC/BD.

CÔNG CHỨNG VIÊN



Nguyễn Văn Thu

CÔNG CHỨNG
TRẦN QUANG SANG
Q. BA ĐÌNH - TP. HÀ NỘI

NHÃN CHÍNH SẢN PHẨM



PROFESSIONAL

SPOLVERO ASIA

Mix of flours for professional use only

Cod. Art. SPLG

INGREDIENTS: Durum WHEAT semolina, Thermo-treated rice flour.

Store in a cool and dry place

Production date: 19/02/2025

Net weight: 500g

Best before: 30/01/2026

Origin: Italy

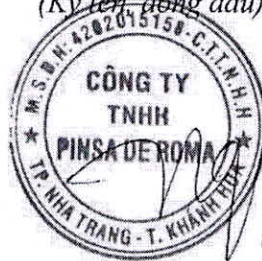
Batch N. : 0502520G-B

SPLG - 1

Producer: DI MARCO CORRADO srl
via Monte Nero 1 - Guidonia Montecelio (RM-ITALY)
Produced in the plant of: via Lago dei Tartari 3F - Guidonia Montecelio (RM-ITALY)
www.dimarco.it - customercare@dimarco.it - +39 0774572804

ĐẠI DIỆN TÒ CHỨC, CÁ NHÂN

(Ký tên, đóng dấu)



GIÁM ĐỐC
Nguyễn Bảo Ngọc



Nhà sản xuất: DI MARCO CORRADO S.R.L.

Địa chỉ: via Monte Nero 1 - 00012 Guidonia Montecelio (RM) - Italia

TIÊU CHUẨN SẢN PHẨM



Tên sản phẩm	BỘT LÀM BÁNH SPOLVERO ASIA
Số tiêu chuẩn	02/2025
Ngày ban hành	30/03/2025
Hạn sử dụng	1 năm kể từ ngày sản xuất
Khối lượng tịnh	500 g, 25 kg
Thành phần	Bột lúa mì cứng semolina (55%), bột gạo đã qua xử lý nhiệt (45%).
Sản xuất tại	A: Via Monte Nero, 1/3 - 00012 Guidonia Montecelio, ROMA - ITALY B: Via Lago dei Tartari, 3F - 00012 Guidonia Montecelio, ROMA - ITALY

CHỈ TIÊU PHÂN TÍCH

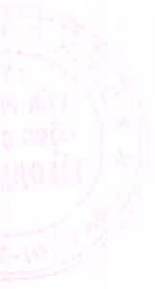
Số	Chỉ tiêu kiểm nghiệm	Đơn vị	Giới hạn tối đa
Giới hạn vi sinh vật			
1.	Tổng số vi sinh vật hiếu khí	CFU/g	10 ⁶
2.	<i>Coliforms</i>	CFU/g	10 ³
3.	<i>Escherichia coli</i>	MPN/g	10 ²
4.	<i>Staphylococcus aureus</i>	CFU/g	10 ²
5.	<i>Clostridium perfringens</i>	CFU/g	10 ²
6.	<i>Bacillus cereus</i>	CFU/g	10 ²
7.	Nấm men và nấm mốc	CFU/g	10 ³
Giới hạn kim loại nặng			
8.	Cadmi (Cd)	mg/kg	0,2
9.	Chì (Pb)	mg/kg	0,2
Giới hạn độc tố vi nấm			
10.	Aflatoxin B1	µg/kg	2
11.	Aflatoxin tổng số (B1, B2, G1, G2)	µg/kg	4
12.	Ochratoxin A	µg/kg	3
13.	Deoxynivalenol	µg/kg	750
14.	Zearalenone	µg/kg	75



DI MARCO CORRADO srl

(Đã ký và đóng dấu)

RECEIVED
1924



Tôi, Nguyễn Thị Thanh Tâm, CCCD số: 001179007864 do Cục cảnh sát quản lý hành chính về trật tự xã hội cấp ngày 25/04/2021; cam đoan dịch chính xác giấy tờ/ văn bản này từ tiếng **Anh sang tiếng Việt**.

NGƯỜI DỊCH

(Handwritten signature)

Nguyễn Thị Thanh Tâm

LỜI CHỨNG CỦA CÔNG CHỨNG VIÊN

Hôm nay, ngày 14 tháng 04 năm 2025 (Ngày mười bốn, tháng tư, năm hai nghìn không trăm hai mươi lăm)

Tại Văn phòng công chứng Trần Quang Sang; địa chỉ tại: Số 315, phố Kim Mã, phường Giảng Võ, quận Ba Đình, thành phố Hà Nội.

Tôi, Nguyễn Văn Thu, công chứng viên, trong phạm vi trách nhiệm của mình theo quy định của pháp luật

CHỨNG NHẬN:

- Bản dịch này do bà Nguyễn Thị Thanh Tâm, CCCD số: 001179007864 do Cục cảnh sát quản lý hành chính về trật tự xã hội cấp ngày 25/04/2021, là cộng tác viên phiên dịch của Văn phòng công chứng Trần Quang Sang, thành phố Hà Nội đã dịch từ tiếng **Anh sang tiếng Việt**.

- Chữ ký trong bản dịch đúng là chữ ký của bà Nguyễn Thị Thanh Tâm;

- Nội dung bản dịch chính xác, không vi phạm pháp luật, không trái đạo đức xã hội;

- Văn bản công chứng này được lập thành 03 (ba) bản chính, mỗi bản gồm 2 tờ, 2 trang, lưu 01 bản tại Văn phòng công chứng Trần Quang Sang, thành phố Hà Nội.

Số công chứng: 2139

; Quyền số 01/2025TP/CC-SCC/BD.

CÔNG CHỨNG VIÊN



Nguyễn Văn Thu

CÔNG CHỨNG VIÊN
TRẦN QUANG SANG
Q. BA ĐÌNH - TP HÀ NỘI

Manufacturer: DI MARCO CORRADO S.R.L.

Address: via Monte Nero 1 - 00012 Guidonia Montecelio (RM) - Italia

PRODUCT SPECIFICATION

Product name	SPOLVERO ASIA
SPEC No.	02/2025
Issued date	30/03/2025
Shelf life	1 year since production date
Net weight	500 g, 25 kg
Ingredients	Durum wheat semolina 55%, heat treated rice flour 45%.
Produced in the plant of	A: Via Monte Nero, 1/3 - 00012 Guidonia Montecelio, ROMA - ITALY B: Via Lago dei Tartari, 3F - 00012 Guidonia Montecelio, ROMA - ITALY

ANALYSIS PARAMETERS

No.	Test Items	Unit	Maximum limit
Microbiological Control			
1.	Total aerobic microorganisms	CFU/g	10 ⁶
2.	<i>Coliforms</i>	CFU/g	10 ³
3.	<i>Escherichia coli</i>	MPN/g	10 ²
4.	<i>Staphylococcus aureus</i>	CFU/g	10 ²
5.	<i>Clostridium perfringens</i>	CFU/g	10 ²
6.	<i>Bacillus cereus</i>	CFU/g	10 ²
7.	Yeast and mold	CFU/g	10 ³
Heavy metals Control			
8.	Cadmium (Cd)	mg/kg	0.2
9.	Lead (Pb)	mg/kg	0.2
Mycotoxins Control			
10.	Aflatoxin B1	µg/kg	2
11.	Sum of Aflatoxin (B1, B2, G1, G2)	µg/kg	4
12.	Ochratoxin A	µg/kg	3
13.	Deoxynivalenol	µg/kg	750
14.	Zearalenone	µg/kg	75

DI MARCO CORRADO srl

(Sign and Seal)

DI MARCO CORRADO SRL

VIA MONTE NERO, 1/3

00012 GUIDONIA MONTECELIO (RM)

P.IVA/C.F. 14133821000

DI MARCO CORRADO



1917
1918
1919

1917
1918
1919



Trang/ Page No: 1/2

KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM
TEST REPORT

Mã số/ Ref. No: JMA6250301950-2

Tên khách hàng/ Client's Name : CÔNG TY TNHH PINSA DE ROMA
Địa chỉ/ Client's Address : 11/12D + 11/11D1 Nguyễn Thiện Thuật, Phường Lộc Thọ, Thành phố Nha Trang, Tỉnh Khánh Hòa, Việt Nam
Ngày nhận mẫu/ Date sample(s) received : 31/03/2025
Ngày thử nghiệm/ Date of testing : 31/03/2025 - 03/04/2025
Ngày trả kết quả/ Date of Issue : 03/04/2025
Thông tin mẫu/ Name of Sample : BỘT LÀM BÁNH SPOLVERO ASIA
Mô tả mẫu/ Sample Description : Mẫu chứa trong túi giấy kín
Bảng kết quả/ Results Table :

STT/ No.	Chỉ Tiêu Thử Nghiệm/ Testing Analysis(s)	Kết Quả/ Result (s)	Đơn Vị/ Unit	Phương Pháp Thử/ Test Method
1	Tổng số vi sinh vật hiếu khí (*) / Total aerobic microorganisms (*)	7.0 x 10 ³	CFU/g	TCVN 4884-1:2015 (ISO 4833-1:2013)
2	Coliforms (*) / Coliforms (*)	<10	CFU/g	TCVN 6848:2007 (ISO 4832:2006)
3	Escherichia coli (*) / Escherichia coli (*)	<10	CFU/g	TCVN 7924-2:2008 (ISO 16649-2:2001)
4	Staphylococcus aureus (*) / Staphylococcus aureus (*)	<10	CFU/g	AOAC 975.55
5	Clostridium perfringens (*) / Clostridium perfringens (*)	<10	CFU/g	TCVN 4991:2005 (ISO 7937:2004)
6	Bacillus cereus (*) / Bacillus cereus (*)	<10	CFU/g	AOAC 980.31
7	Cadimi (Cd) (*) / Cadmium (Cd) (*)	Không phát hiện/ Not Detected (LOD = 0.003)	mg/kg	AVA-KN-PP.QP/072 (Ref. AOAC 2015.01)
8	Chì (Pb) (*) / Lead (Pb) (*)	Không phát hiện/ Not Detected (LOD = 0.003)	mg/kg	AVA-KN-PP.QP/072 (Ref. AOAC 2015.01)
9	Aflatoxin B1 (*) / Aflatoxin B1 (*)	Không phát hiện/ Not Detected (LOD = 0.1)	µg/kg	AVA-KN-PP.SK/211
10	Aflatoxin tổng số (*) / Total Aflatoxin (*)	Không phát hiện/ Not Detected (LOD = 0.1)	µg/kg	AVA-KN-PP.SK/211



Power





KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM
TEST REPORT

STT/ No.	Chỉ Tiêu Thử Nghiệm/ Testing Analysis(s)	Kết Quả/ Result (s)	Đơn Vị/ Unit	Phương Pháp Thử/ Test Method
11	Ochratoxin A (*) / Ochratoxin A (*)	Không phát hiện/ Not Detected (LOD = 0.3)	µg/kg	AVA-KN-PP.SK/211
12	Deoxynivalenol (*) / Deoxynivalenol (*)	Không phát hiện/ Not Detected (LOD = 7)	µg/kg	AVA-KN-PP.SK/211
13	Zearalenone (*) / Zearalenone (*)	Không phát hiện/ Not Detected (LOD = 7)	µg/kg	AVA-KN-PP.SK/211
14	Nấm men và nấm mốc (*) / Yeast and mold (*)	9.3 x 10 ²	CFU/g	TCVN 12657-2019

Chú thích/ Remarks:

- (*) : Chỉ tiêu thuộc phạm vi công nhận ISO/IEC 17025:2017/ (*): Items are currently within the ISO/IEC 17025:2017 accreditation scope.
- (**) : Chỉ tiêu gửi nhà thầu phụ./ (**): Items are tested by subcontractor.
- (**)(*) : Chỉ tiêu gửi nhà thầu phụ và thuộc phạm vi công nhận ISO/IEC 17025:2017./ (**)(*) : Items are tested by subcontractor - currently within the ISO/IEC 17025:2017 accreditation scope.
- (CN) : Chỉ tiêu được chỉ định của Cục Chăn Nuôi./ (CN): Analytical criteria recognized by the Department of Livestock Production.
- (TS) : Chỉ tiêu được chỉ định bởi Cục thủy sản./ (TS): Analytical criteria recognized by Directorate Of Fisheries.
- LOD: Giới hạn phát hiện của phương pháp./ Limited of detection.
- LOQ: Giới hạn định lượng của phương pháp./ Limit of Quantitation.
- Kết quả phân tích chỉ có giá trị trên mẫu thử nhận được từ khách hàng/ Testing results in this test report are valid only for the sample(s) as received.
- Báo cáo này không được sao chép một cách không đầy đủ hoặc không có sự chấp thuận của AVATEK/ This report will not be reproduced except in full, without approval of AVATEK.
- Thông tin về "Tên khách hàng, địa chỉ, thông tin mẫu" do khách hàng cung cấp/ Information "Client's name, Client's address, Name of sample" provided by Client's.
- Đối với chỉ tiêu phân tích vi sinh/ For microbiological analytes:
 - Theo phương pháp đổ đĩa : Kết quả được thể hiện <10 ; <1 ; <5 ; <2 khi không có phát hiện khuẩn lạc trên đĩa thạch, kết quả được xem như Không phát hiện./ According to the plate count testing method, the result is expressed <10 ; <1 ; <5 ; <2 when the dish contains no colony, the result can be considered as not detected.
 - Theo phương pháp lọc : Kết quả được thể hiện <1 khi không phát hiện khuẩn lạc trên đĩa thạch, kết quả được xem như không phát hiện./ According to the membrane filter method, the result is expressed <1 when the dish contains no colony, the result can be considered as not detected.
 - Theo phương pháp đếm số có xác suất lớn nhất (MPN): Kết quả được thể hiện là 0 ; <1.8 hoặc <3 khi không có bất kì phản ứng nào nghi ngờ sau thời gian ủ quy định, kết quả là âm tính (Không phát hiện)/ According to (MPN) method, the result is expressed 0 ; <1.8 or <3 when there were no suspected reactions after required incubation period, the result was negative (Not detected).
- Đối với chỉ tiêu phân tích hóa học/ For chemical analytes:
 - Khi chất phân tích được phát hiện nhưng nồng độ nhỏ hơn giới hạn định lượng (LOQ), thì kết quả được thể hiện là "< LOQ"./ When the chemical analyte is detected but its concentration is below limit of quantitation (LOQ), the result is reported as "< LOQ".



PHỤ TRÁCH KỸ THUẬT
TECHNICAL MANAGER

BÙI TÂN BÌNH

PHÓ GIÁM ĐỐC
DEPUTY DIRECTOR



TRẦN HOÀNG VINH



