

| | |
|-----------------------------------|---------------------------------|
| CHI CỤC AN TOÀN VỆ SINH THỰC PHẨM | |
| CÔNG | Số: 215 ngày 29/7/2021 |
| VĂN | CHUYÊN |
| ĐẾN | Lãnh đạo CC: <i>[Signature]</i> |
| | Phòng: <i>[Signature]</i> |
| | Sao: <i>[Signature]</i> |

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM

Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

BẢN TỰ CÔNG BỐ SẢN PHẨM

Số: 03/HENG SANVN/2021

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

Tên tổ chức: CÔNG TY TNHH HENG SAN VIỆT NAM

Địa chỉ: Số 238 Đường 3.1, Khu đô thị Gamuda Gardens, Phường Trần Phú, Quận Hoàng Mai, Thành phố Hà Nội, Việt Nam.

Điện thoại: 0243 540 1844

E-mail: import.hengsanvn@gmail.com

Mã số doanh nghiệp: 0106761082

Số Giấy chứng nhận cơ sở đủ điều kiện ATTP: 09/2021/ATTP-CNĐK Ngày Cấp: 22/02/2021. Nơi

cấp: CHI CỤC AN TOÀN THỰC PHẨM TỈNH HUNG YÊN (đối với cơ sở thuộc đối tượng phải cấp Giấy chứng nhận cơ sở đủ điều kiện An toàn thực phẩm theo quy định).

II. Thông tin về sản phẩm1. Tên sản phẩm: Phụ gia thực phẩm: **CHẤT PHÁ BỌT SANDRY ATF P85**

2. Thành phần: Polydimetylsiloxan INS 900a

3. Thời hạn sử dụng sản phẩm: 12 tháng kể từ ngày sản xuất

4. Quy cách đóng gói và chất liệu bao bì: 1kg/túi PP, 25kg/túi PP chứa vào thùng carton 7 lớp; hoặc 10kg/bao, 25kg/bao giấy 2 lớp có lớp PE bên trong.

5. Tên và địa chỉ cơ sở sản xuất sản phẩm:

Chi nhánh Công ty TNHH Hengsan Việt Nam tại Hưng Yên

Địa chỉ: Lô CN4, Khu công nghiệp Yên Mỹ, Xã Tân Lập, Huyện Yên Mỹ, Tỉnh Hưng Yên, Việt Nam

III. Mẫu nhãn sản phẩm (có mẫu nhãn đính kèm)**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:

- Tiêu chuẩn kỹ thuật FAO JECFA Monographs 1 (the 74th JECFA 2011) – đối với phụ gia Polydimetylsiloxan INS 900a

- Đối tượng sử dụng: chỉ sử dụng cho nhóm thực phẩm được phép sử dụng theo Thông tư 24/2019/TT-BYT đối với phụ gia Polydimetylsiloxan INS 900a.

- Tiêu chuẩn kỹ thuật của nhà sản xuất (bảng tiêu chuẩn kỹ thuật đính kèm)

- Hàm lượng sử dụng: tùy theo từng sản phẩm cụ thể để có hàm lượng sử dụng thích hợp, nhưng phải đảm bảo hàm lượng của đơn chất không vượt quá giới hạn tối đa theo hướng dẫn tại Thông tư 24/2019/TT-BYT.

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./.

Hà Nội, ngày 24 tháng 04 năm 2021

ĐẠI DIỆN TỔ CHỨC, CÁ NHÂN



GIÁM ĐỐC

Trịnh Trọng Quấn

TIÊU CHUẨN KỸ THUẬT SẢN PHẨM

| PHỤ GIA THỰC PHẨM: CHẤT PHÁ BỘT SANDRY ATF P85 | | | |
|--|----------------------------|--------|------------------|
| Stt | Chỉ tiêu | Đơn vị | Tiêu chuẩn |
| 1 | Cảm quan | | Bột màu trắng ảm |
| 4 | Tổng hàm lượng rắn | % | Min 97 |
| 5 | pH tại 25°C (dung dịch 1%) | | 3.5 – 5.0 |
| 6 | Hàm lượng chì | mg/kg | < 2,0 |

NỘI DUNG TEM NHÃN SẢN PHẨM

Tem 1kg:

SANDRY ATF P85
(CHẤT PHÁ BỌT DỪNG TRONG THỰC PHẨM)

Khối lượng tịnh: 01 KG

Ngày sản xuất: 22/02/2021 Hạn sử dụng: 12 tháng

Thành phần: Polydimethylsiloxan INS 900a, E471

Hướng dẫn sử dụng: dùng trực tiếp trong chế biến thực phẩm.
Hàm lượng sử dụng và đối tượng sử dụng: tuân theo Thông tư 24/2019/TT-BYT

Hướng dẫn bảo quản: Bảo quản nơi khô mát, tránh ánh nắng trực tiếp.


Số HSTCB: 03/HENGSAVN/2021



Hotline: 0901 701 702
www.hengsan.com.vn



Tem 10kg



HENGSAVN
NATURE FOOD HENGSAVN
MULTIPLORA
HENGSAVN VIETNAM

SANDRY ATF P85
(CHẤT PHÁ BỌT DỪNG TRONG THỰC PHẨM)

| | |
|-----------------------------|----------------------|
| Khối lượng tổng (Kg) : 10.2 | Số lot : 21000 |
| Khối lượng bao (Kg) : 0.2 | Ngày SX : 21.02.2021 |
| Khối lượng tịnh (Kg) : 10.0 | Hạn SD : 12 tháng |

Thành phần: Polydimethylsiloxan INS 900a

Hướng dẫn sử dụng: dùng trực tiếp trong chế biến thực phẩm.
Hàm lượng sử dụng và đối tượng sử dụng: tuân theo Thông tư 24/2019/TT-BYT


Hướng dẫn bảo quản: Bảo quản nơi khô mát, tránh ánh nắng trực tiếp.

Số HSTCB: 03/HENGSAVN/2021


Malaysia Technology



CÔNG TY TNHH HENGSAVN VIETNAM
Nhà máy 01: CM, KCN Hòa Nghĩa, Huyện Hòa Mỹ, Hưng Yên, Việt Nam
VPHCM: E14-E15 Đường C1, Khu Phố 4, Phường Tân Thới Nhất, Quận 12, Hồ Chí Minh, Việt Nam
VPHK: Số 238, Đường 3, Khu Đô Thị Gardenia Gardens, Phường Tân Phú, Quận Hoàng Mai, Hà Nội, Việt Nam
Tel: (+84) 24 3540 1344 - (+84) 20 6654 5881 Hotline: 2001 701 702
Website: www.hengsan.com.vn
Made in Vietnam



Tem 25kg



HENGSAVN
NATURE FOOD HENGSAVN
MULTIPLORA
HENGSAVN VIETNAM

SANDRY ATF P85
(CHẤT PHÁ BỌT DỪNG TRONG THỰC PHẨM)

| | |
|-----------------------------|----------------------|
| Khối lượng tổng (Kg) : 25.2 | Số lot : 21000 |
| Khối lượng bao (Kg) : 0.2 | Ngày SX : 21.02.2021 |
| Khối lượng tịnh (Kg) : 25.0 | Hạn SD : 12 tháng |


Thành phần: Polydimethylsiloxan INS 900a

Hướng dẫn sử dụng: dùng trực tiếp trong chế biến thực phẩm.
Hàm lượng sử dụng và đối tượng sử dụng: tuân theo Thông tư 24/2019/TT-BYT


Hướng dẫn bảo quản: Bảo quản nơi khô mát, tránh ánh nắng trực tiếp.

Số HSTCB: 03/HENGSAVN/2021

Malaysia Technology

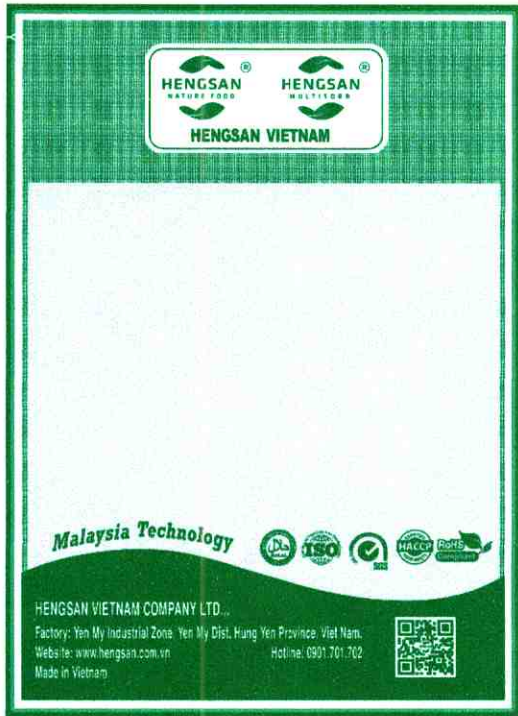


CÔNG TY TNHH HENGSAVN VIETNAM
Nhà máy 01: CM, KCN Hòa Nghĩa, Huyện Hòa Mỹ, Hưng Yên, Việt Nam
VPHCM: E14-E15 Đường C1, Khu Phố 4, Phường Tân Thới Nhất, Quận 12, Hồ Chí Minh, Việt Nam
VPHK: Số 238, Đường 3, Khu Đô Thị Gardenia Gardens, Phường Tân Phú, Quận Hoàng Mai, Hà Nội, Việt Nam
Tel: (+84) 24 3540 1344 - (+84) 20 6654 5881 Hotline: 2001 701 702
Website: www.hengsan.com.vn
Made in Vietnam



HÌNH ẢNH BẢO BÌ ĐÓNG GÓI

Hình ảnh gói 1kg:



Hình ảnh bao giấy 10kg/25kg:



Hình ảnh thùng carton 25kg:



Hà Nội, ngày 24 tháng 04 năm 2021
ĐẠI DIỆN TỔ CHỨC, CÁ NHÂN

CÔNG TY
TRÁCH NHIỆM HỮU HẠN
HENGSAAN
VIỆT NAM
Q. HOÀNG MAI - T.P HÀ NỘI

GIÁM ĐỐC
Trịnh Trọng Tuấn



HENGSA VIETNAM COMPANY LTD.,

Factory: Lot CN4, Yên Mỹ Industry Zone, Yên Mỹ District, Hưng Yên Province, Việt Nam.

HCM Office: E34 - C3 Street, Tân Thới Nhất Ward, District 12, HCM City, Viet Nam.

Hanoi Office: No 238, Gamuda Gardens, Tran Phu Street, Hoang Mai Dist., Ha Noi City.

Hotline: (84) 901 701 702 / Tel: (84) 28.38151582 / Fax: (84) 28.38471167

Website: www.hengsan.com.vn

Youtube: HENGSAVIETNAM



CERTIFICATE OF ANALYSIS

Tên sản phẩm (product name): **SANDRY ATF P85**

Ngày (date): 23/03/2021

| No. (Stt) | Test item (Chỉ tiêu) | Unit (ĐVT) | Limited (Giới hạn) | Result (Kết quả) |
|-----------|--------------------------------|------------|----------------------------------|---------------------------------|
| 1 | Appearance (Cảm quan) | - | White powder Bột màu trắng ẩm | |
| 2 | Solid content Hàm lượng rắn | % | Min 97% | 99.5% |
| 3 | pH (25°C, 1%) | | 3.5-5.0 | 4.83 |
| 4 | Pb (Chì) | mg/kg | < 2.0 | Not detected Không phát hiện |

Quality control incharge / QC

Approver / Duyệt

QA Inspector
Lê Thị Minh

QC Inspector
Cao Thị Hải Lý

QC Head Department
Lê Đình Luật

ALWAYS FRESH

Make life more healthy and happy





BỘ Y TẾ
VIỆN KIỂM NGHIỆM AN TOÀN VỆ SINH THỰC PHẨM QUỐC GIA
NATIONAL INSTITUTE FOR FOOD CONTROL (NIFC)

Trụ sở chính/ Head Office: 65 Phạm Thành Duật, P. Mai Dịch, Q. Cầu Giấy, Hà Nội, Việt Nam
VP1/ Rep. Office 1: Phòng A102, Công B Cảng Cát Lái, số 1295B Nguyễn Thị Định, P. Cát Lái, Q2, TP. HCM, Việt Nam
VP2/ Rep. Office 2: Số 1 Ngô Quyền, P. Đông Hải I, Q. Hải An, TP. Hải Phòng, Việt Nam
Hotline: 19001065 Email: ktnn@nifc.gov.vn Website: http://www.nifc.gov.vn

Số: 8856/PKN-VKNQG

PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM
TEST REPORT

1. Tên mẫu: Phụ gia thực phẩm: CHẤT PHÁ BỌT SANDRY ATF-P85
2. Mã số mẫu: 03212376/DV.3
3. Mô tả mẫu: Mẫu đựng trong túi ghép mí, 100 g/túi
Thông tin mẫu đánh máy dán trên túi - Số lượng: 1
NSX: 16/03/2021 - HSD: 16/03/2022; Không có mẫu lưu
4. Số lượng mẫu: 01 mẫu
5. Thời gian lưu mẫu: Không có
6. Ngày nhận mẫu: 30/03/2021
7. Thời gian thử nghiệm: 30/03/2021 - 08/04/2021
8. Nơi gửi mẫu: Công Ty TNHH HENG SAN Việt Nam
Địa chỉ: Số 238 đường 3.1, khu đô thị Gamuda Gardens,
P. Trần Phú, Q. Hoàng Mai, Hà Nội
9. Kết quả thử nghiệm: Các chỉ tiêu Hóa lý

| STT | Tên chỉ tiêu | Đơn vị | Phương pháp thử | Kết quả |
|------|-------------------------|--------|-----------------------|-----------------------------|
| 9.1* | pH (dung dịch 1%/25 °C) | - | NIFC.05.M.196 | 4,83 |
| 9.2* | Hàm lượng chất rắn | g/100g | NIFC.02.M.02 | 99,5 |
| 9.3* | Hàm lượng Chì | mg/kg | NIFC.03.M.45 (ICP-MS) | < LOQ (LOQ: 0,030 mg/kg) |

Ghi chú: LOQ - Giới hạn định lượng của phương pháp thử

Hà Nội, ngày 08 tháng 4 năm 2021

TUQ.VIỆN TRƯỞNG



TRƯỞNG KHOA
ĐẢM BẢO CHẤT LƯỢNG
TS. Lê Thị Phương Thảo

1. Các kết quả thử nghiệm ghi trong phiếu này chỉ có giá trị đối với mẫu thí nghiệm/ This report is only valid for the above sample
2. Không được trích dẫn một phần phiếu kết quả thử nghiệm nếu không có sự đồng ý bằng văn bản của Viện Kiểm Nghiệm ATVSTPQG/ This report shall not be reproduced partly without the written approval of NIFC
3. Thông tin về mẫu và khách hàng được ghi theo yêu cầu của nơi gửi mẫu/ Information of sample and customer is written as customer's request
4. (*) Phép thử được công nhận phù hợp theo yêu cầu của ISO/IEC 17025/ Method is accredited in accordance with ISO/IEC 17025
5. Không nhận khiếu nại trong trường hợp không có mẫu lưu hoặc hết thời hạn lưu mẫu theo quy định/ Complaints shall not be resolved in case the storage sample is unavailable or out of storage time.