

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM

Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

CHI CỤC AN TOÀN VỆ SINH THỰC PHẨM	
CÔNG	Số...388...ngày...8/2020
VĂN	CHUYÊN
ĐẾN	Lãnh đạo CC.....
	Phòng.....
	Sao.....

BẢN TỰ CÔNG BỐ SẢN PHẨM

Số: 017/HENG SANVN/2020

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

Tên tổ chức, cá nhân: 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, TP 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: 000187/2018/ATTP-CNĐK Ngày Cấp: 12/03/2018.
Nơi cấp: CỤC AN TOÀN THỰC PHẨM – BỘ Y TẾ (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 phẩm

1. Tên sản phẩm: **GÓI HÚT OXY CAO CẤP – SANDRY OXYGEN ABSORBER**

2. Thành phần:

- Phần bao bì bên ngoài bao gồm 4 lớp:

- + Lớp 1: màng PET Film đục lỗ lazer
- + Lớp 2: màng FE Film đục lỗ lazer
- + Lớp 3: màng Giấy không đục lỗ
- + Lớp 4: màng PE Film đục lỗ lazer

Lớp ngoài cùng tiếp xúc với thực phẩm là màng nhựa PET Film an toàn thực phẩm.

- Nguyên liệu bên trong: Bột sắt, carbon hoạt tính, đất hiếm, khoáng chất Vermiculite, muối.

Gói hút oxy nhãn hiệu SanDry là chất hỗ trợ bảo quản trong quá trình chế biến thực phẩm, không phải chất phụ gia, không trộn trực tiếp vào trong thực phẩm, đồng thời không độc hại, không mùi vị, đạt tiêu chuẩn an toàn và vệ sinh thực phẩm.

3. Thời hạn sử dụng sản phẩm: 3 năm kể từ ngày sản xuất. Ngày sản xuất và hạn sử dụng in trên nhãn sản phẩm.



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

4.1. Quy cách đóng gói:

- Gói hút Oxy dạng đơn:

STT	Mã sản phẩm	Số gói/túi	Số túi/thùng carton	Số túi/khay nhựa
1	S-15cc	500	30	40
2	S-20cc	500	30	40
3	S-30cc	350	30	40
4	S-50cc	250	30	40
5	S-60cc	250	30	40
6	S-70cc	250	30	40
7	S-100cc	180	30	40
8	S-150cc	150	30	40
9	S-200cc	100	30	40
10	S-250cc	100	30	40
11	S-500cc	50	30	40

- Gói hút Oxy dạng cuộn:

STT	Mã sản phẩm	Quy cách thùng carton	Quy cách khay nhựa
1	R-30cc	3000 gói x 2 cuộn	2000 gói x 4 cuộn
2	R-50cc	2500 gói x 2 cuộn	1500 gói x 4 cuộn
3	R-100cc	1500 gói x 2 cuộn	1000 gói x 4 cuộn

- Gói hút Oxy dạng dây:

STT	Mã sản phẩm	Số gói/dây	Số dây/thùng carton	Số dây/khay nhựa
1	T-100cc	5	800	1000
2	T-200cc	5	600	800
3	T-300cc	5	500	600
4	T-400cc	5	400	500
5	T-500cc	5	300	400

Quy cách đóng gói có thể thay đổi theo yêu cầu của Khách hàng

4.2. Chất liệu bao bì bên ngoài:

Gói hút oxy SanDry được đóng trong túi hút chân không 5 lớp, bao bì ngoài là túi PE cao cấp và được chứa trong thùng carton 5 lớp hoặc khay nhựa nhập khẩu dùng cho thực phẩm.

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

Khu công nghiệp Tân Quang, Xã Tân Quang, Huyện Văn Lâm, Tỉnh Hưng Yên, Việt Nam

57610
CÔNG
H NHIỆM
ENG
VIỆT I
MG MA

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:

- Quy chuẩn kỹ thuật Quốc gia số QCVN 12-1:2011/BYT: Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về an toàn vệ sinh đối với bao bì, dụng cụ tiếp xúc trực tiếp với thực phẩm bằng nhựa tổng hợp

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 03 tháng 08 năm 2020
ĐẠI DIỆN TỔ CHỨC, CÁ NHÂN



GIÁM ĐỐC
Trình Trọng Tuấn

NỘI DUNG GHI NHÃN TRÊN BAO BÌ

Thiết kế bao bì (phần tiếp xúc trực tiếp với thực phẩm)



1. Dạng đơn:



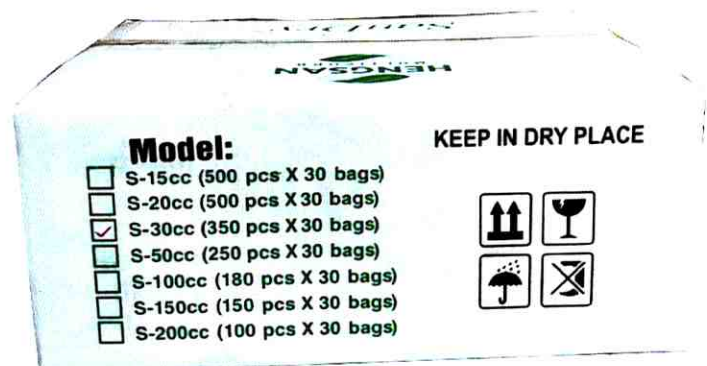
2. Dạng cuộn:



2-C.1
TY
HỮU HẠN
SAN
AM
T.PHA

QUY CÁCH ĐÓNG THÙNG / KHAY

1. Thùng carton



2. Khay nhựa

- Tem dán trên khay nhựa:

CÔNG TY TNHH HENGSAAN VIỆT NAM
Nhà sản xuất hàng đầu: - Gói hút oxy SanDry®
- Gói hút ẩm SanDry® **Malaysia Technology**
Địa chỉ: Khu công nghiệp Yên Mỹ, Huyện Yên Mỹ, Tỉnh Hưng Yên, Việt Nam.
Website: www.hengsaan.com.vn
Youtube: HENGSAAN VIỆT NAM
Hotline: **(+84) 901 701 702**

ISO 9001 SGS Rofid GMP

3893614555003

MADE IN VIETNAM



HENGSAAN VIETNAM COMPANY LTD.,

Factory: Khu công nghiệp Yên Mỹ, Huyện Yên Mỹ, Tỉnh Hưng Yên
VN Office: Số 78A, Đường 11, Khu đô thị Garmuda Gardens, TP. Trần Phú, Q. Hoàng Mai, TP. Hà Nội
CM Office: Số 13 Chí Linh Việt, Trường Thành Thái, P. Cầu Thà, Q. Tân Phú, TP. Hồ Chí Minh

SANDRY® OXYGEN ABSORBER

MODEL:

PACKING:

MFG/NSX:

EXP/HSD:

LOT NO./SỐ LÔ:

SỐ TCCS: 017/HENGSAANVN/2020

Hotline: 0901.701.702 - Website: www.hengsaan.com.vn

- Hình ảnh khay nhựa



Hà Nội ngày 03 tháng 08 năm 2020
ĐẠI DIỆN TỔ CHỨC, CÁ NHÂN



GIÁM ĐỐC

Trịnh Trọng Tuấn



Số: 19587/PKN-VKNQG

PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM TEST REPORT

1. Tên mẫu: Gói Hút Oxy Cao Cấp - SanDry Oxygen Absorber
 2. Mã số mẫu: 07205999/DV.1
 3. Mô tả mẫu: Mẫu đựng trong túi nilon hút chân không kín, 10 gói/túi - Số lượng: 2
 NSX - HSD: không có; Không có mẫu lưu
 4. Số lượng mẫu: 01 mẫu
 5. Thời gian lưu mẫu: Không có
 6. Ngày nhận mẫu: 28/07/2020
 7. Thời gian thử nghiệm: 28/07/2020 - 05/08/2020
 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	Tính hòa tan trong nước	-	TCVN 6469:2010	Rất ít tan trong nước
9.2	Mất khối lượng khi làm khô (180 °C, 4 giờ)	g/100g	NIFC.02.M.02	3,76
9.3	Hàm lượng Cadmi	µg/g	QCVN 12-1:2011/BYT	< LOQ (LOQ: 0,02 µg/g)
9.4	Hàm lượng Chì	µg/g	QCVN 12-1:2011/BYT	0,95
9.5	Hàm lượng thôi nhiễm kim loại nặng trong acid acetic 4%, 60 °C/30 phút	µg/mL	QCVN 12-1:2011/BYT	< 1,0
9.6	Lượng KMnO ₄ sử dụng (ngâm thôi trong nước, 60°C/30 phút)	µg/mL	QCVN 12-1:2011/BYT	KPH (LOD: 0,15 µg/mL)

Ghi chú: KPH - Không phát hiện (nghĩa là dưới ngưỡng phát hiện của phương pháp thử-LOD)
 LOQ - Giới hạn định lượng của phương pháp thử

Hà Nội, ngày 05 tháng 8 năm 2020

KT.VIỆN TRƯỞNG



PHÓ VIỆN TRƯỞNG
TS. Trần Cao Sơn