

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM

Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

===== □ =====

BẢN TỰ CÔNG BỐ SẢN PHẨM

Số: 262/KĐ/2018

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

Tên tổ chức, cá nhân: **Công ty TNHH Dịch vụ Thương mại Kho Đồ**
Địa chỉ: 41 Thảo Điền, Phường Thảo Điền, Quận 2, Thành phố Hồ Chí Minh, Việt Nam
Điện thoại: 02835126400 Fax: 2835126401
E-mail: administration@pwm-asia.com
Mã số doanh nghiệp: 0313466783
Số Giấy chứng nhận cơ sở đủ điều kiện ATTP: 893 / GCNATTP - SCT
Ngày cấp: 17/05/2016
Nơi cấp: Sở Công Thương Thành Phố Hồ Chí Minh

II. Thông tin về sản phẩm

1. Tên sản phẩm: **Ly thủy tinh Schott Zwiesel**
2. Thành phần:
Trước khi tan chảy: Thạch anh (Quartz), Soda (Natri Cacbonat), Potassium (Kali), Vôi (Lime)
3. Thời hạn sử dụng sản phẩm:
Ngày sản xuất và hạn sử dụng: không có hạn sử dụng
(Tùy thuộc vào cách sử dụng và bảo quản của người dùng)
4. Quy cách đóng gói và chất liệu bao bì:
Tất cả đều được chứa trong thùng carton dày, cứng - 2 sản phẩm / thùng với các dạng cỡ sau:
214 ml ; 426 ml ; 800 ml ; 962 ml

Hướng dẫn sử dụng - bảo quản:

Hướng dẫn sử dụng: Ly thủy tinh dùng chứa các loại đồ uống.

Bảo quản: Lưu trữ sản phẩm nơi khô ráo, thoáng mát; tránh va đập. Nhẹ tay khi di chuyển.

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

Sản xuất tại: **Zwiesel Kristallglas AG**

Địa chỉ: Hungarian Table Top Kft., Kossuth u. 99. - 8452 Halimba, Hungary 24985

Xuất xứ: Hung-ga-ry

III. Mẫu nhãn sản phẩm:

Nhãn chính và nhãn phụ được đính kèm theo hồ sơ

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 12-4:2015/BYT về vệ sinh an toàn đối với bao bì, dụng cụ làm bằng thủy tinh, gốm, sứ và tráng men tiếp xúc trực tiếp với thực phẩm

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.

Chỉ tiêu mức phơi nhiễm công bố theo sản phẩm trên:

STT	Tên Chỉ tiêu	Đơn vị tính	Giới hạn tối đa
<i>Cốc, chén</i>			
1	Cadimi	mg/l	0.25
2	Chì	mg/l	0.5

TP HCM, ngày 05 tháng 11 năm 2018

GIÁM ĐỐC

(Ký tên, đóng dấu)



Nguyễn Thị Phương Hà

NỘI DUNG NHÃN PHỤ



Sản phẩm: Ly thủy tinh Schott Zwiesel

Chỉ tiêu mức phơi nhiễm (mg/l): Chì ≤ 0.5 ; Cadimi ≤ 0.25

Thành phần cấu tạo (trước khi tan chảy):

Thạch anh (Quartz), Soda (Natri Cacbonat), Potassium (Kali), Vôi (Lime)

Ngày sản xuất và hạn sử dụng: Ngày sản xuất và hạn sử dụng: không có hạn sử dụng
(Tùy thuộc vào cách sử dụng và bảo quản của người dùng)

Quy cách đóng gói và chất liệu bao bì:

Tất cả đều được chứa trong thùng carton dày, cứng - 2 sản phẩm / thùng với các dạng cỡ sau:
214 ml ; 426 ml ; 800 ml ; 962 ml

Sản phẩm đảm bảo an toàn với các chất phơi nhiễm đúng theo quy định của Bộ Y tế.

Hướng dẫn sử dụng - bảo quản:

Hướng dẫn sử dụng: Ly thủy tinh dùng chứa các loại đồ uống.

Bảo quản: Lưu trữ sản phẩm nơi khô ráo, thoáng mát; tránh va đập. Nhẹ tay khi di chuyển.

XUẤT XỨ VÀ DOANH NGHIỆP NHẬP KHẨU:

Sản xuất tại: **Zwiesel Kristallglas AG**

Địa chỉ : Hungarian Table Top Kft., Kossuth u. 99. - 8452 Halimba, Hungary 24985

Xuất xứ: Hung-ga-ry

Công ty chịu trách nhiệm về sản phẩm, nhập khẩu và phân phối:

Doanh nghiệp: Công ty TNHH Dịch vụ Thương mại Kho Đỏ

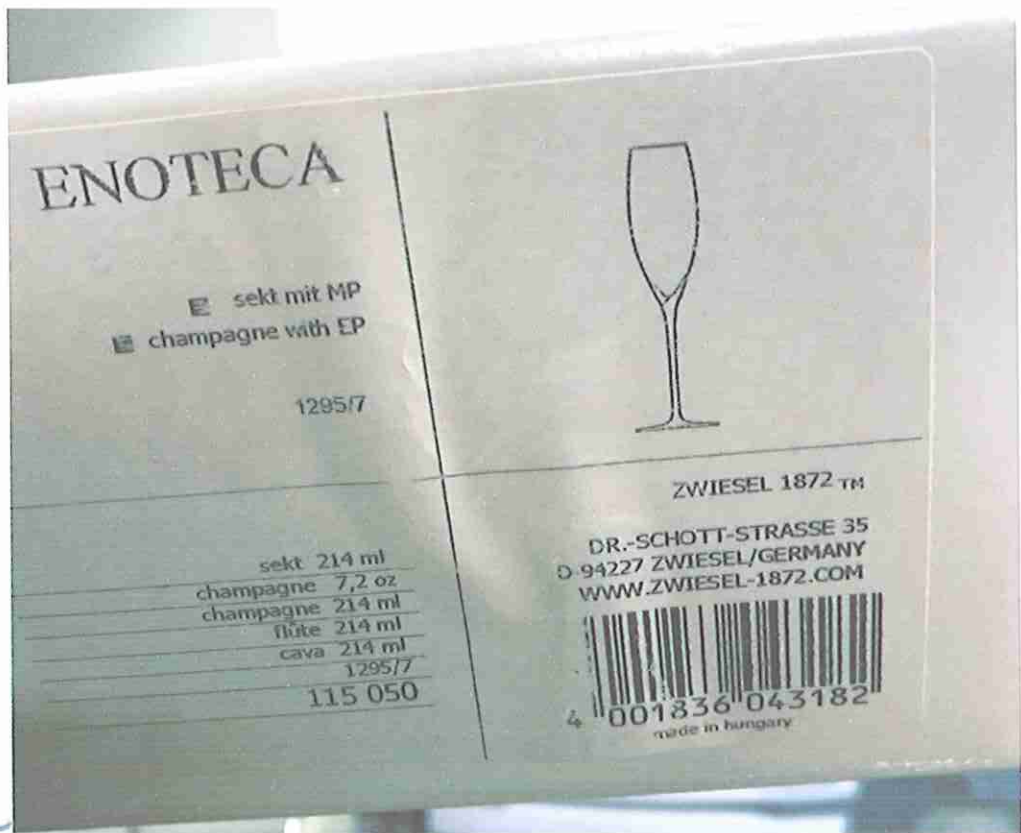
Địa chỉ: 41 Thảo Điền, Phường Thảo Điền, Quận 2, Thành phố Hồ Chí Minh, Việt Nam

Điện thoại: 02835126400 Fax: 2835126401

E-mail: administration@pwm-asia.com

NHÃN SẢN PHẨM





KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Mã số mẫu: 743-2018-00063388
 Mã số kết quả: AR-18-VD-068009-01-VI / EUVNHC-00049717



CÔNG TY TNHH DỊCH VỤ THƯƠNG MẠI KHO ĐỒ

41 Thảo Điền, Phường Thảo Điền, Quận 2

Tp Hồ Chí Minh
 Việt Nam

Tên mẫu: Ly thủy tinh Schott Zwiesel
 Tình trạng mẫu: Mẫu thành phẩm
 Ngày nhận mẫu: 17/09/2018
 Thời gian thử nghiệm: 17/09/2018 - 19/09/2018
 Ngày hẹn trả kết quả khách hàng: 24/09/2018
 Mã số PO của khách hàng: GG8T180917326

STT	CHỈ TIÊU THỬ NGHIỆM	ĐƠN VỊ	PHƯƠNG PHÁP THỬ	KẾT QUẢ
1	VD0FU VD (a) Cadimi (Cd) (Acid acetic 4%, 22 ±2°C, 24giờ)	mg/l	QCVN 12-4:2015/BYT	Không phát hiện (LOD=0.015)
2	VD0FV VD (a) Chì (Pb)(Acid acetic 4%, 22 ±2°C, 24 giờ)	mg/l	QCVN 12-4:2015/BYT	Không phát hiện (LOD=0.2)

LOD: Giới hạn phát hiện của phương pháp

Ký tên



Nguyễn Phương Phi
 Giám Đốc Sản Xuất



Lý Hoàng Hải
 Tổng Giám Đốc

Bản kết quả được xác nhận điện tử bởi Nguyễn Phương Phi 26/09/2018

Ghi chú giải thích

Tất cả các thông tin trong bản kết quả này phải được sao chép đầy đủ; bản kết quả này chỉ có giá trị với mẫu thử do khách hàng cung cấp. Các kết quả phân tích được thu thập và trình bày theo những điều khoản chung về cung cấp dịch vụ, các thông tin này được cung cấp theo yêu cầu của quý khách. Trong trường hợp cần cung cấp một kết luận về tính phù hợp hay không phù hợp của kết quả, độ không đảm bảo đo của kết quả sẽ được cộng thêm hoặc trừ bớt để cho kết quả phân tích có thể được so sánh với các giới hạn quy định hoặc chuẩn mực. Việc này sẽ không áp dụng cho các quy chuẩn có sẵn độ không đảm bảo đo của riêng chúng. Mọi phép thử được nhận diện bằng một mã số nhận dạng bao gồm 5 chữ số, thông tin mô tả của các phép thử này sẽ được cung cấp khi quý khách có yêu cầu. Các phương pháp phân tích được xác định bởi 2 ký tự VD được thực hiện tại phòng thí nghiệm CÔNG TY TNHH EUROFINS SẮC KÝ HẢI ĐĂNG. (a) chú thích rằng các phép thử này được công nhận theo ISO/IEC 17025:2005 VILAS 238