

**CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM**

**Độc lập - Tự do - Hạnh phúc**

===== □ =====

**BẢN TỰ CÔNG BỐ SẢN PHẨM**

Số: 261/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](mailto: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 - 6 sản phẩm / thùng với các dạng cỡ sau:  
298 ml ; 316 ml ; 385 ml ; 437 ml ; 630 ml ; 660 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 : Rona a.s., Schreiberova 365 - 02061 Lednike Rovne, Slovak Republic, Slovakia

Xuất xứ: Slovakia

**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 tối thiểu ( $mg/l$ ): Chì  $\leq 0.5$ ; Cadimi  $\leq 0.25$

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 - 6 sản phẩm / thùng với các dạng cỡ sau:

298 ml ; 316 ml ; 385 ml ; 437 ml ; 630 ml ; 660 ml

Sản phẩm đảm bảo an toàn với các chất tối thiểu 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 : Rona a.s., Schreiberova 365 - 02061 Lednike Rovne, Slovak Republic, Slovakia

Xuất xứ: Slovakia

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](mailto:administration@pwm-asia.com)

# NHÃN SẢN PHẨM



6	ROTWEIN	437 ML
	RED WINE	14.7 oz
	VIN ROUGE	437 ML
	VINO ROSSE	437 ML
	VINO TINTO	437 ML

8800/1


118 603




<b>6</b>	<b>FINESSE</b>
Bordeaux	630 ml
Bordeaux	21.3 oz
8800/130	118608



<b>6</b>	<b>FINESSE</b>
Riesling	316 ml
Riesling	10.7 oz
8800/2	118604



<b>6</b>	<b>FINESSE</b>
Chardonnay	385 ml
Chardonnay	13.0 oz
8800/0	118602



<b>6</b>	<b>FINESSE</b>
Burgunder	660 ml
Burgundy	22.3 oz
8800/140	118609



6 BORDAUX BORDAUX 630 ML 21.3 oz

8800/130 120 069

4 600 1134 892001

4 600 1134 892001




<b>6</b>	<b>FINESSE</b>
Champagner	298 ml
Champagne	10.1 oz
8800/77	118607

FAN

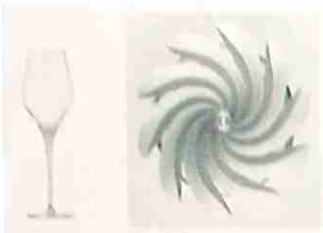
4 600 1134 892001

4 600 1134 892001

1 46272 97271 1

SCHOTT  
ZWIESEL

Tritan®. Designed in



6

ROTWEIN	437 ML
RED WINE	14.7 OZ
VIN ROUGE	437 ML
VINO ROSSO	437 ML
VINO TINTO	437 ML

8800/1

120 065

# SCHOTT

# ZWIESEL



## 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 công bố 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