

Pot de bougie en céramique pour les lèvres des femmes de la Saint-Valentin 9 oz



Atelier de décoration de 10000 mètres carrés.

20 types de machines de décoration différentes.

20 ans d'expérience dans le domaine de la décoration.

Plus de 20 usines de verre stables.

Des marques de renommée mondiale telles que Armani Zara, etc.

Cupwind est professionnel [Fournisseur de pots de bougies en céramique de la Saint-Valentin chinoise](#)

Caractéristique du produit



Avec un décalque de lèvres de femme rouge sur un pot de bougie en céramique, idéal pour les cadeaux aux amoureux le jour de la Saint-Valentin

Remplissage de cire de 9 oz, qui peut brûler au moins 45 heures

Cup vind est [Usine de pots à bougies en céramique de la Saint-Valentin chinoise](#), nos produits conviennent aux cadeaux, à la décoration intérieure, aux bougies de bain et de corps

Effet du processus

Cupwind accepte la conception personnalisée OEM/ODM.

Nous pouvons créer votre propre forme avec/sans nom de marque.

La décoration est disponible pour le vitrage, la galvanoplastie, la peinture métallique, la sérigraphie, l'estampage à chaud, la serigraphie, le transfert d'eau, la peinture à la main, etc.



Wick Trimmer Cutter



Zinc Alloy Lid



Wooden Lid

Nous proposons des ensembles d'accessoires pour bougies de couleur noire, argent, or, or rose, bronze, etc. Chêne rouge, chêne blanc, frêne européen, érable, etc. Couvercles en métal, le matériau du métal est disponible en étain, acier inoxydable, alliage de zinc, fer inoxydable, etc. Nous fournissons également des accessoires de diffuseurs tels que bouchon, collier, bouchon, roseau. Coffrets cadeaux disponibles pour les bougies et les diffuseurs.



Neck



Stopper



Reed

Gift Box.



Gift Box



TEST REPORT



Toutes les commandes du pot à bougie en verre sont testées par un tiers.

Habituellement, nous utilisons les tests Cali 65 Pro, les tests ASTM (recuit et choc thermique), les tests au plomb et au cadmium.

SHENZHEN INTERTEK TECHNOLOGY CO., LTD. (LABORATORY)
NO.415 FUJIAN BUILDING, SHENZHEN ROAD,
HENGGAO, 518115, SHENZHEN, CHINA

LAB NUMBER: ISS21097-0435

DATE: APR 13, 2021
MOD. LOG IN: []
DATE OUT: []
RECEIVED BY: []
WORKING DAYS: 2 OF 4

OVERALL RATING
PASS: X
FAIL: []
DATA: []

TESTING FOR
CA 65 LEAD & CADMIUM ON NON-FOOD
BEVERAGE GLASSWARE-EXTERIOR

Sample Description:	IRIDESCENT COATING CANDLE JAR
Manufacturer:	CUPWIND COOPERATED FACILITY
Buyer:	SPOT
Country of Origin:	CHINA
Color:	IRIDESCENT
Brand name:	CUPWIND IS
Re-test:	Yes: [] No: <input checked="" type="checkbox"/> X

PREVIOUS REPORT NO: 17

EXECUTIVE SUMMARY:
Title: CA 65 Lead & Cadmium on non-food beverage glassware exterior
Test Pass: Meet Pass

Electrodeless of analysis	ASTM F2175-20 (Sec. 4.2 (A6))	Mill a larger inside circle, scratch area around the inside knuckle of the article. Then place the article in the hot water bath. Immerse the surface of the glass. Fill each article with water at the same room temperature as the glass. Wait 15 minutes, then empty the water and examine each piece for fractures. That show no fractures. Report the number of fractures, if any, for each test.	M	PASS
Thermal shock	ASTM F2175-20 (Sec. 4.2 (A6)) / ASTM C149	Modification: expanded scope to all other glass products in addition to jarlike containers. Do not crack or break after tested per below: - prepare a cold water bath at 21 ± 1 °C (70 ± 2 °F); - immerse a hot bath at 71 ± 1 °C (160 ± 2 °F); - immerse the sample completely in the hot water bath and allow to soak for 5 min ± 10 s; - transfer the sample to the cold bath; and - immerse for at least 30 s; - remove the sample from the cold bath and examine the sample for any cracking. Note: - the hot water that collects within the container during the first immersion shall be retained in the container through the second immersion; the time of transfer from the hot bath to the cold bath shall be 15 ± 1 s. Modification: sampling procedure not followed and expanded scope to all other glass products in addition to jarlike containers.	M	PASS

REMARK:
1. No enclosed protocol for test results in this report.

Cupwind dispose d'un atelier de décoration de 10000 mètres carrés.

20 types de machines de décoration différentes.

20 ans d'expérience dans le domaine de la décoration.

Plus de 20 usines de verre stables prenant en charge divers récipients en verre.

Processus d'emballage et de palette



Carton ondulé avec séparateurs cisés, sans danger pour les envois internationaux.

Boîte-cadeau personnalisée, les exigences en matière de boîte souple sont acceptables.

