

## Réceptif à bougie en céramique noire avec couvercle



### Fournisseur de conteneurs de bougies en céramique en Chine

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.

### Caractéristique du produit

Bougeoir en céramique noire de 17 oz décoré de poudre spéciale avec couvercle en céramique assorti

Le bougeoir en céramique peut également être utilisé comme pot de stockage, comme un pot à bonbons, un pot à bijoux

Cupwind est [Usine de conteneurs de bougies en céramique en Chine](#) , nos produits conviennent 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 décalcomanie, l'estampage à chaud, la sérigraphie, 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 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, bouchon, bouchon, roseau. Coffrets cadeaux disponibles pour les bougies et les diffuseurs.



Neck



Stopper



Reed



### TEST REPORT



8821097 0429  
Page 3 of 4

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.

TESTING FOR  
CA 85 LEAD & CADMIUM ON NON-FOOD  
BEVERAGE GLASSWARE-EXTERIOR

Sample Description:	IRIDESCENT COATED CANDLE JAR
Manufacturer:	CUPWIND COOPERATED
Buyer:	IPSY
Country of Origin:	CHINA
Brand Name:	CUPWIND
Re-test:	Yes: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/>
Previous Report No.:	17

EXECUTIVE SUMMARY:

Characteristic of article	ASTM F2175-20 (Sec. 4.2 (M46))	Method	M	FAIL
Thermal shock	ASTM F2175-20 (Sec. 4.2 (M46) / ASTM C148)	With a tungsten carbide anvil, scratch once around the inside knuckle of the article. Then scratch on 18" across the entire inside bottom surface of the article. At least one scratch shall be made on the inside bottom surface of the article. The scratch shall be made with water at the same room temperature as the glass. Wait 15 minutes, then immerse the water and examine each piece for fractures. Shall show no fractures. Report the number of fractures, if any, for each test.	M	PASS
		Modification: expanded scope to all other glass products in addition to candle containers. Shall not crack or break after tested per below - prepare a cold-water bath at 21 ± 1 °C (70 ± 2 °F) - prepare 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 ± 15 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.	M	PASS

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 croisés, sans danger pour les envois internationaux.

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

