

Schillernde Votivkerzenhalter 2,5 oz



EIN: 10000 Quadratmeter Dekorationswerkstatt.

20 verschiedene Dekorationsmaschinen.

20 Jahre Erfahrung im Dekorationsbereich.

20 stabile Glasfabriken unterstützen.

Weltweit bekannte Marken wie Armani Zara etc.

Cupwind ist ein Profi [Lieferanten von schillernden Votivkerzenhaltern China](#)

Produktmerkmale

- 2,5 oz Votivkerzenhalter schillernd, was eine beliebte perfekte Größe für Kerzen mit kleinem Fassungsvermögen ist.

- Aurora Polaris irisierende Beschichtung, die es unwerfend aussehen lässt.

- Maschinengepresster Glaskerzenhalter, der Glüh- und Thermoschocktests bestehen kann.



- Dieser schöne schillernde Votivkerzenhalter ist eine gute Wahl für Werbezwecke.

- Kleines MOQ, das für kleine Unternehmen angenehm ist.

- Es wird immer im Paket mit schöner Geschenkbox verkauft, wie 3er-Set, 6er-Set usw.



Cupwind akzeptiert kundenspezifisches OEM/ODM-Design.

Wir können Ihre eigene Form mit/ohne Markennamen erstellen.

Die Dekoration ist zum Sprühen, Galvanisieren, Metallic-Lackieren, Abziehbild, Heißprägen, Siebdruck, Sandstrahlen, Wassertransfer usw. erhältlich.



Wir bieten Kerzenzubehörssets in Schwarz, Silber, Gold, Roségold, Bronze usw. an. Holzdeckel, das Material des Holzes ist in MDF, Kiefer, Bambus, Buche, Walnuss, Paulownia, Akazie, Gummibaumholz, Roteiche, Weißeiche, europäische Esche, Ahorn usw. Metalldeckel, das Material des Metalls ist in Zinn, Edelstahl, Zinklegierung, rostfreiem Eisen usw. erhältlich.

TEST REPORT

Alle Bestellungen des Kerzenglases aus Glas werden von Dritten getestet.

Normalerweise gehen wir mit Cali 65 Pro-Tests, ASTM-Tests (Annealing and Thermal Shock), Blei- und Cadmium-Tests.

SHENJIAN INTERNATIONAL TRADING CO., LTD
 SHENJIAN INTERNATIONAL TRADING CO., LTD
 HENGSHAN, SHITIE, SHENJIAN, CHINA

LABORATORY: SHENJIAN
 ADDRESS: SHENJIAN

EXECUTIVE SUMMARY:

Disclosures of annealing	ASTM F2159-20 Sec. 4.2 (PASS)	With a tapered variable width, scratch once around the inside knuckle of the article. Then scratch an "X" across the entire inside bottom surface of the article. All scratches are to be performed with a 100-grit sandpaper. Immerse the water at the same room temperature as the glass. Wait 15 minutes, then empty the water and examine each piece for fractures. Shall show no fractures. Report the number of fractures, if any, for each test.	NI	PASS
Thermal shock	ASTM F2159-20 Sec. 4.2 (Mod) / ASTM C149	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 ± 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 candle containers.	NI	PASS

OVERALL RATING: **K**

TESTING FOR: **LEAD & CADMIUM ON NON-FOOD BEVERAGE GLASSWARE-EXTERIOR**

Sample Description: IRIDESCENT COATING CANDLE JAR
 Manufacturer: CUPWIND COOPERATED P.O. No.:
 Buyer: IPOY Style:
 Country of Origin: CHINA Country of Destination: USA
 Brand name: CUPWIND II

Re-test: Yes: No: Charge Vendor: Yes: No:

Previous Report No.: 17

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

Cupwind hat eine 10000 Quadratmeter große Dekorationswerkstatt.

20 verschiedene Dekorationsmaschinen.

20 Jahre Erfahrung im Dekorationsbereich.

Über 20 stabile Glasfabriken, die mit verschiedenen Glasgefäßen unterstützt werden.

Verpackungs- und Palettenprozess

Verpackung mit Trennwänden, sicher für den internationalen Versand.
Kundenspezifische Anforderungen sind akzeptabel.

