

Home Decor Taper Kerzengefäß aus weißem Glas



EIN: 10000 Quadratmeter Dekorationswerkstatt.

20 verschiedene Dekorationsmaschinen.

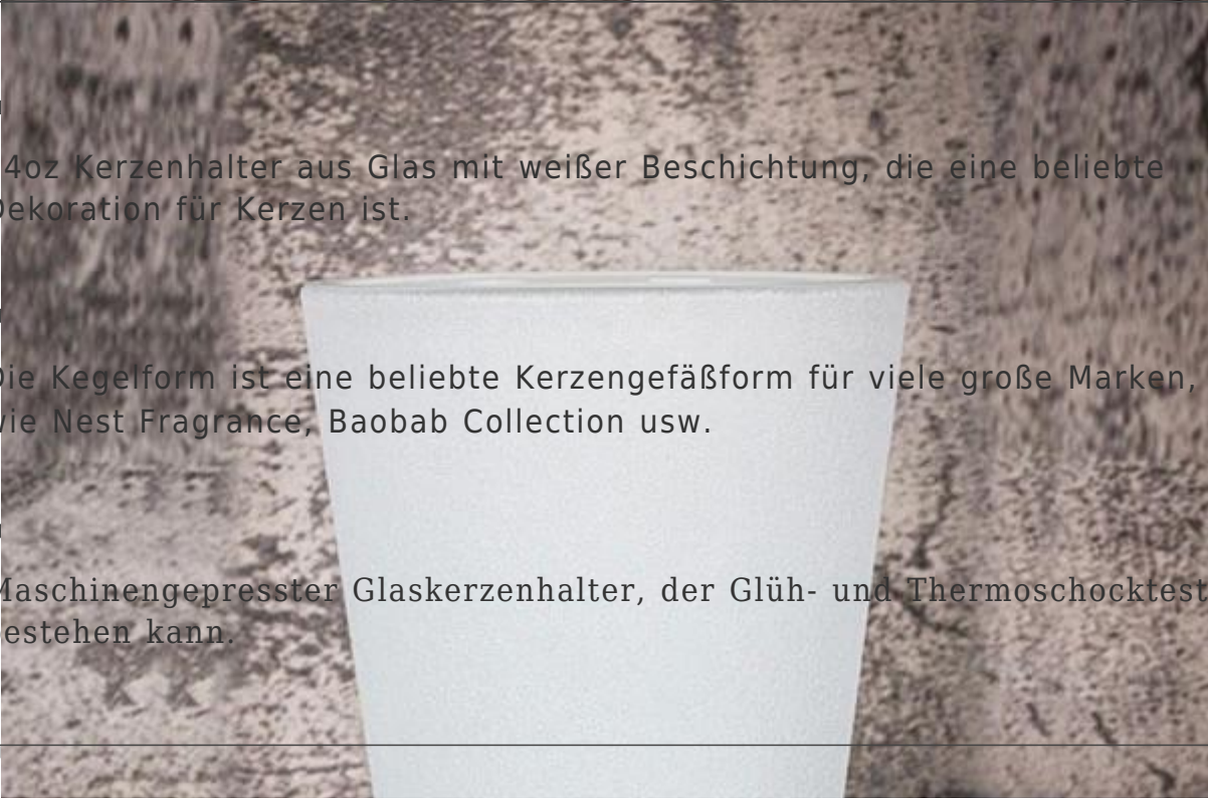
20 Jahre Erfahrung im Dekorationsbereich.

20 stabile Glasfabriken unterstützen.

Weltweit bekannte Marken wie Armani Zara etc.

Cupwind ist ein Profi [China Lieferant von weißen Kerzengefäßen](#) für viele Jahre.

Produktmerkmale



- 14oz Kerzenhalter aus Glas mit weißer Beschichtung, die eine beliebte Dekoration für Kerzen ist.

- Die Kegelform ist eine beliebte Kerzengefäßform für viele große Marken, wie Nest Fragrance, Baobab Collection usw.

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





Wirkung des Prozesses

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.



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.

SHENZHEN HUIYUAN TRADING CO., LTD
FENGSHANG 101116, SHENZHEN, CHINA

LABORATORY: SHENZHEN
ADDRESS: FENGSHANG 101116, SHENZHEN, CHINA

EXECUTIVE SUMMARY:

Disclosures of annealing	ASTM F2159-20 (Sec. 4.2 (b)(6))	With a tapered variable weight, scratch once around the inside knuckle of the article. Then scratch an "X" across the entire inside bottom portion of the article. All scratches are to be performed with the article at room temperature. Immerse the article in a hot water bath 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.	Pass
Thermal shock	ASTM F2159-20 (Sec. 4.2 (b)(6) / 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 1 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.	Pass

OVERALL RATING: PASS

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

Sample Description:	IRIDESCENT COATING CANDLE JAR		
Manufacturer:	CUPWIND COOPERATED FACILITY	P.O. No.:	
Buyer:	IPSY	Style:	
Country of Origin:	CHINA	Country of Destination:	USA
Brand name:	CUPWIND II		
Re-test:	Yes: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/>	Change Vendor:	Yes: <input checked="" type="checkbox"/> No: <input type="checkbox"/>
Previous Report No.:	17		

REMARK: 1. No enclosed procedure 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, wie Softbox-Anforderungen, sind akzeptabel.

