

Schwarzer Kerzenhalter Glas 11oz

Schwarzer Kerzenhalter aus Glas ist der Klassiker unter den Klassikern. Viele Marken, ob klein oder groß, verwenden schwarze Kerzenhalter als ihre besten Produkte. Cupwind ist führend Anbieter von schwarzen Kerzenhaltern in China.

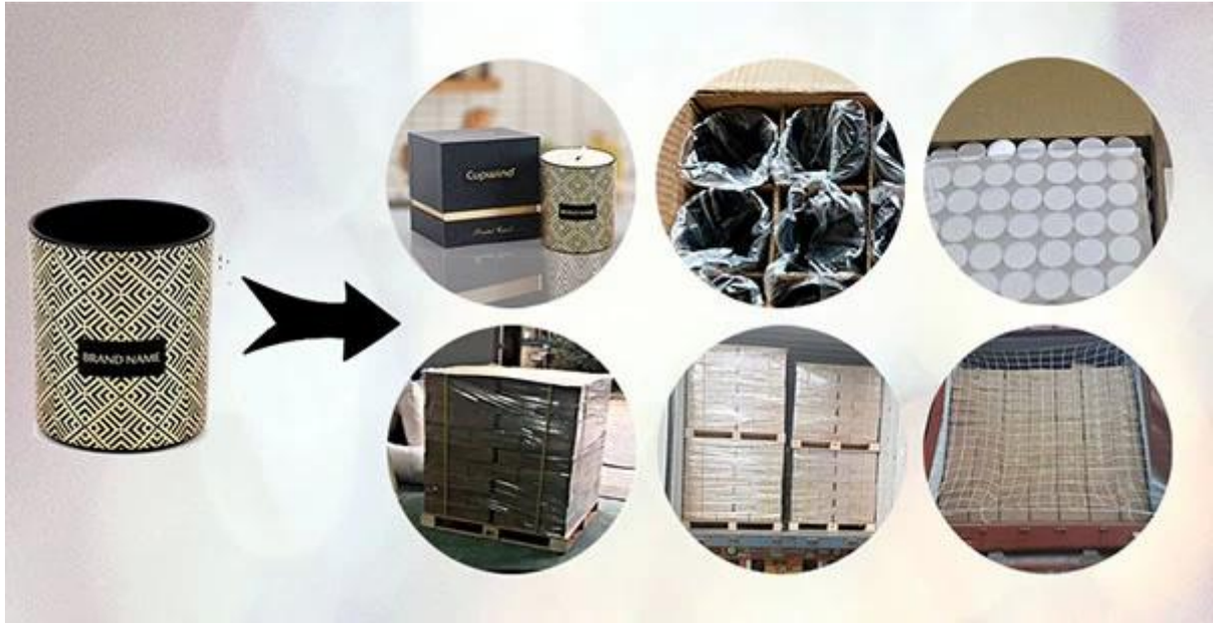


Die einen mögen es innen schwarz, die anderen mögen es außen schwarz. Es hängt alles von Ihren Bedürfnissen ab. Und es gibt mattes Schwarz und glänzendes Schwarz für Ihre

Wahl.



Diese Geschenkbox wurde von Cupwind entworfen, der führend ist [Lieferant von schwarzen Kerzenhaltern China](#), Wir bieten auch Designs für Geschenkboxen und Großhandel für Geschenkboxen an. Die schwarze Geschenkbox ist passend für den schwarzen Kerzenhalter.



Wenn eine Geschenkbox nicht erforderlich ist, ist es üblich, jedes Kerzenhalterglas mit einem Opp-Beutel zu umwickeln, um Staub fernzuhalten, und dann verpackt jeder Karton 48 Kerzengläser, die durch einen Eierteiler getrennt sind. Holzpaletten sind beim Transport immer effizient, und wir fügen ein Baumwollnetz an der Tür hinzu, um sie vor dem Herunterfallen beim Öffnen der Containertür zu schützen.



TEST REPORT



(8521)097-0435
Page 3 of 4

SHENZHEN JIERUMA TRADING CO., LTD
NO.415 RUNLIAN BUILDING, SHENZHU ROAD,
HENGANG, 518115, SHENZHEN, CHINA

LAB LOCATION: SHENZHEN
LAB NUMBER: (8521)097-0435

ATTN: EMMA ZOU
CC: emma@cupwind.com

DATE IN: APR 07, 2021
MOD. LOG IN: /
DATE OUT: APR 13, 2021
REVISED DATE: /
WORKING DAYS: 5
PAGE: 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	P.O. No.:	/
Buyer:	IPSY	Style:	/
Country of Origin:	CHINA	Country of Destination:	USA
Color:	IRIDESCENT	SKU Number:	ITEM#: 8090
Brand name:	CUPWIND®		
Re-test:	Yes: <input type="checkbox"/>	No: <input checked="" type="checkbox"/>	Charge Vendor: Yes: <input checked="" type="checkbox"/> No: <input type="checkbox"/>
Previous Report No.:	/		

EXECUTIVE SUMMARY:

Test content	Result/Rating
CA 65 Lead & Cadmium on non-food/beverage glassware-exterior	Meet/Pass

Effectiveness of annealing	ASTM F2179-20 Sec. 4.2 (Mod)	With a tungsten carbide scribe, 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 made using sufficient pressure to just penetrate 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. Shall show no fractures. Report the number of fractures, if any, for each test. Modification: expanded scope to all other glass products in addition to candle containers.	M	PASS
Thermal shock	ASTM F2179-20 Sec. 4.2 (Mod) / ASTM C149	Shall not crack or break after tested per below - prepare a cold-water bath at 21± 1.1°C (70 ± 2°F), - prepare a hot bath at 71 ± 1.1°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.	M	PASS

REMARK:

- No enclosed protocol for test results in this report.

All die [Kerzenhalter aus Glas](#) wir versenden werden von einem Dritten getestet. Die Tests, die wir immer durchführen, sind Glüh- und Thermoschocktests, Cali 65 Pro-Tests, Blei- und Cadmiumtests.