

## Atacado jarros de vela iridescente azul 8 onças



### **Nossa força:**

10000 metros quadrados de oficina de decoração.

20 tipos de máquinas de decoração diferentes.

20 anos de experiência na área de decoração.

20 fábricas de vidro estáveis apoiando.

Fabricação de marcas mundialmente famosas como Armani Zara etc.

Cupwind é [venda por atacado de frascos de velas iridescentes na China](#) por mais de 10 anos.



Coating iridescente no exterior, sprays azuis no interior  
revestimento estável que pode passar no teste M616 de fita cruzada

MOQ 2000pcs no revestimento iridescente

Look de luxo que é a nova tendência do mercado



A Cupwind também oferece acessórios para castiçais, como [conjunto de ferramentas de vela](#) incluindo aparador de pavio, apagador de pavio, [bandeja de velas](#), tampas para jarros de velas, como tampas de aço inoxidável, tampas de madeira, tampas de bambu com gaxeta.



Wick Trimmer Cutter



Zinc Alloy Lid



Wooden Lid



Neck



Stopper



Reed



Gift Box.



Gift Box

Todos candelabro os produtos que enviamos são testados por terceiros, os testes que normalmente realizamos como recozimento e choque térmico, chumbo e cádio.



### TEST REPORT

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

LAB LOCATION: SHENZHEN  
LAB NUMBER: (852)1097-0435

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
CA65 Lead & Cadmium on non-food beverage glassware-exterior	Meet/Pass
Effectiveness of annealing	ASTM F2179-20 Sec. 4.2 (Mod) M PASS 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.
Thermal shock	ASTM F2179-20 Sec. 4.2 (Mod) / ASTM C149 M PASS 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 50 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.

#### REMARK:

- No enclosed protocol for test results in this report.

A Cupwind sabe como proteger cada peça de produtos, embalamos cada copo em saco opp para evitar poeiras, cada frasco de vela é separado por divisores de ovos para não se esfregar, palete de madeira é preferível durante o transporte, no final, nós adicione uma

rede de algodão no local da porta do recipiente para proteger as caixas de cair.

