

Barattolo di candela in vetro iridescente da 7 onces con coperchio in vetro



UN: Laboratorio di decorazione di 10000 mq.

20 tipi di diverse macchine per decorare.

20 anni di esperienza nel settore della decorazione.

Supporto di oltre 20 fabbriche di vetro stabili.

Marchi famosi in tutto il mondo come Armani Zara ecc.

Cupwind è un professionista [Portacandele in vetro iridescente Fornitore Cina](#)

caratteristiche del prodotto



- Portacandele votivi da 7 once iridescenti, che possono essere un buon barattolo per gioielli, strumenti per il trucco, ecc.

- Rivestimento iridescente Aurora polaris che lo rende sbalorditivo.

- Portacandele in vetro pressato a macchina che può superare i test di ricottura e shock termico.



- Questo bellissimo portacandele votivo iridescente è una buona scelta per scopi promozionali.

- Piccolo MOQ che è bello per le piccole imprese.

- Questo barattolo di candele è realizzato in materiale di vetro, così come il coperchio.

Cupwind accetta il design personalizzato OEM/ODM.

Possiamo creare la tua forma con/senza un marchio.

La decorazione è disponibile per spruzzatura, galvanica, verniciatura metallica, decalcomania, stampa a caldo, serigrafia, sabbatura, trasferimento d'acqua ecc.



Offriamo set di accessori per candele in colore nero, argento, oro, oro rosa, bronzo ecc. Coperchi in legno, il materiale del legno è disponibile in MDF, pino, bambù, faggio, noce, paulonia, acacia, legno di gomma, quercia rossa, Quercia bianca, frassino europeo, acero ecc. Coperchi in metallo, il materiale del metallo è disponibile in stagno, acciaio inossidabile, lega di zinco, ferro inossidabile ecc.

TEST REPORT

Tutti gli ordini del barattolo di candele in vetro sono testati da una terza parte.

Di solito andiamo con i test Cali 65 Pro, i test ASTM (ricottura e shock termico), i test sul piombo e sul cadmio.

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

Sample Description:	IRIDESCENT COATING CANDLE JAR	P.O. No.:	
Manufacturer:	CUPWIND COOPERATED FACILITY	Style:	
Buyer:	SPDY	Country of Origin:	CHINA
Country of Origin:	CHINA	Country of Destination:	USA
Color:	IRIDESCENT	SKU Number:	ITEM# B090
Brand name:	CUPWIND IS		

EXECUTIVE SUMMARY:

Declaration of conformance	ASTM F2159-20 (Sec. 4.2 (b)(6))	Test Method	Result	Pass/Fail
Conformance of annealing	ASTM F2159-20 (Sec. 4.2 (b)(6))	With a tapered carbide wire, 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. Repeat the procedure for each article. Pictures, if any, for each test.	Pass	PASS
Thermal shock	ASTM F2159-20 (Sec. 4.2 (b)(6) (A)(3)(i) (C)(4))	Modification: expanded scope to all other glass products in addition to candle containers. That not stacks 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 15 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 10 ± 1 s. Modification: sampling procedure not followed and expanded scope to all other glass products in addition to candle containers.	Pass	PASS

Cupwind ha un laboratorio di decorazione di 10000 metri quadrati.

20 tipi di diverse macchine per decorare.

20 anni di esperienza nel settore della decorazione.

Oltre 20 fabbriche di vetro stabili che supportano vari vasi di vetro.

Imballaggio e processo di pallet

