

Portacandele in ceramica a forma di curva del cilindro all'ingrosso

Product Details

Prodotti	<p>Articolo no .: SGXYT17081205 Diametro superiore: 88mm Diametro inferiore: 77mm Altezza: 100mm Peso: 300 g Capacità: 380 ml Tempo di campionamento: 7 giorni Tempo di produzione di massa: 30 giorni dopo l'ordine confermato Capacità del prodotto: 24000-30000 ogni mese Termini di pagamento: 30% di deposito da T / T in anticipo e il saldo dopo aver mostrato la copia di B / L</p>
Materiale	<p>Ceramica</p>
Docoration & accessories	<p>* Decal, rivestimento a colori, mercurio, laser, smerigliato, placcatura, smaltatura ecc. * Tappo, coperchio in ceramica / metallo / legno, cera, stoppino, taglio ecc</p>
Imballaggio	<ol style="list-style-type: none">1. 24/36/48/72 pezzi per scatola di imballaggio standard di esportazione2. Imballaggio della scatola di colore / bianco / marrone3. Confezione regalo di lusso4. Imballaggio restrigente5. Confezione singola / set box6. Imballaggio personalizzato
Maggiori informazioni su ceramiche	<p>Diversi materiali di ceramica hanno tolleranza diversa, normalmente, Tolleranza delle dimensioni della ceramica: Spessore e dimensione della parete: errore di 3mm * Peso: errore del 20%</p>
Nostro servizio	<ul style="list-style-type: none">* Rispondi entro 24 ore* Gamma di prodotti per le tue selezioni* Completamente sistema di produzione* Operai specializzati di fabbrica* Linea della macchina e linea fatta a mano per il vostro servizio* Il team di esperti QC esamina i prodotti in modo completo e rigoroso secondo Alla norma AQL* Designer creativi innovare i nuovi prodotti su 15 stili mensili* Fornitura professionale del reparto logistico al servizio della porta

More Product Pictures





Office & Sample Room

Sunny Glassware è un fornitore leader di forniture di candele in Cina dal 1992, i nostri vasi di vetro / ceramica / cemento candele ecc. E accessori accessibili.

Maggiori informazioni sul Sunny Glassware:

1. La vetreria ha superato la prova FDA (prova di sicurezza americana dei prodotti di vetro);
 2. Dipartimento logistico indipendente, personale di controllo rigoroso, persone di controllo qualità, team di vendita per affrontare tutti i problemi
- Durante la produzione del prodotto, sicurezza e fiducia;

3. Ordine rapido ed urgente: Capacità: circa 0.5-1 milione / mese;
 4. Decorazione: decorazione del pacchetto, contenitore di regalo;
 5. Strength: pittura laser, stampa decalcomania, gelo.
-

Vantaggi di Sunny's:

1. Main: tazze di vetro, vaso di tè di vetro, tazza di vino, supporto di candela di vetro, ciotola, piatto, ecc .;
2. Process come la stampa di decalcomanie (stampa di marchio), colori di spruzzatura, glassa;
3. Crafts: uomo fatto, macchina pressata, macchina soffiata, fatto a mano;
4. Strength: colore dello spruzzo, pittura del laser, stampa del decalcomanie, gelo.
5. Capabilità: circa 0,5-1 milioni / mese;
6. Decoration: Decorazione del pacchetto, contenitore di regalo;
7. pass FDA, piombo e cadmio sicuro;
- 8, 7-14 giorni di tempo di campionamento;
9. Di tempi di produzione di 35 giorni.

La nostra Facotria:

01 Factory



La nostra Showroom:



Certificato:



Test Report

No.: GZ0806114365/CHEM

Date: JUL 02 2008

Page 1 of 4

SHANXI SUNNY GLASSWARE FACTORY SHENZHEN OFFICE
RM 204, BAOHU BUILDING, DONGHU ROAD, LUOHU DISTRICT, SHENZHEN, GUANGDONG, CHINA

The following sample(s) was/were submitted and identified on behalf of the applicant as Coffee glass

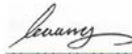
SGS Ref No. : SZ11126876
Buyer : TEDI
Manufacturer : SHANXI SUNNY GLASSWARE FACTORY
Country of Origin : CHINA
Country of Destination : GERMANY
Sample Receiving Date : JUN 26, 2008
Testing Period : JUN 26, 2008 TO JUL 02 2008

Test Requested : In accordance with German Food, Articles of Daily Use and Feed Code of September 1, 2005 (LFGB), Section 30 & DIN 51032:1986.

Test Method : With reference to EN 1388: 1995.
Analysis was performed by Inductively Coupled Argon Plasma Spectrometry.

Conclusion : When tested as specified, the submitted sample(s) do not comply with the limit as stated in the German Food, Articles of Daily Use and Feed Code of September 1, 2005 (LFGB), Section 30.

Signed for and on behalf of
SGS-CSTC Ltd.


Wang HongLei, Leo
Sr. Engineer



This document is issued by the Company under its General Conditions of Service printed overleaf or available on request and accessible at http://www.sgs.com/terms_and_conditions.htm. Attention is drawn to the limitation of liability, indemnification and jurisdiction issues defined therein. Any holder of this document is advised that information contained herein reflects only the findings at the time of its intervention only and within the limits of Client's instructions, if any. The Company's sole responsibility is to its Client and this document does not generate parties to a transaction from exercising all their rights and obligations under the transaction documents. Any unauthorized alteration, forgery or falsification of the content or appearance of this document is unlawful and offenders may be prosecuted to the fullest extent of the law. If any other results are shown in this test report refer only to the sample(s) tested. This document cannot be reproduced except in full, without prior approval of the Company.



SGS (Singapore) Technical Services Co. Ltd | 33 Khatu Road, Served Park, Singapore 628892 | 中国·广州·经济技术开发区科学城科珠路198号 | 510663 | (86-20) 82155555 | (86-20) 82075125 | www.cn.sgs.com
Singapore | 中国·广州·经济技术开发区科学城科珠路198号 | 510663 | (86-20) 82155555 | (86-20) 82075125 | www.cn.sgs.com | sgs.china@sgs.com

Member of the SGS Group (SGS SA)

[Home page](#)