# Moldes cristalinos del fabricante de la bola de hielo de 2 cavidades, molde del fabricante de la bola de hielo de la esfera del silicón del FDA

#### Características del producto

- 1. Fácil de limpiar, lavar en agua tibia y jabón.
- 2. Reutilizable y ecológico
- 3. Hecho de silicona 100% de calidad alimentaria, no tóxico e inodoro.
- 4. Con aprobación de la FDA y LFGB
- 5. Congelador-Microondas

### Descripción del Producto:

Nombre del árticulo	Benhaida Fabricante de bolas de hielo de whisky de fusión lenta a prueba de fugas de 2,5 pulgadas con embudo, molde de hielo de béisbol de silicona sin BPA		
Material	100 % caucho de silicona de calidad alimentaria, sin BPA.		
País de origen	China continental		
<b>Tamaño</b>	7*7*7,3 cm		
Peso	64 g/unidad		
<b>Temperatura</b>	40 a 230 grados centígrados		
Cantidad mínima de pedido	100 piezas		
logo	Serigrafía, en relieve		
Plazo de pago	T/t; PayPal; Western Union		
Uso	Perfecto para hacer helados caseros, pudines, dulces de gelatina, chocolate y bebidas de whisky.		

Imágenes del producto





## BASEBALL BALL ICE MOLD



## Servicio de producción

- 1. Servicio OEM/ODM como código de barras UPC, etiqueta Fnsku y Logoprint (Silkprint, relieve) en el producto.
- 2. Stock abundante, períodos de producción cortos (generalmente de 1 a 7 días, dependiendo de la cantidad del producto) y entrega rápida (de 2 a 9 días). Precio competitivo, éramos fabricantes y tenemos nuestra propia fábrica.
- 3. Personalice el color (podría hacer cualquier color Pantone, MOQ 500 piezas), paquete como etiqueta privada, caja de color, instrucciones del producto, un inserto, funda de papel, tarjeta de encabezado.
- 4. MOQ pequeño, 100 unidades como pedido inicial para probar el marketing.
- 5. Rica experiencia de envío al cumplimiento de Logística de Amazon en Amazon; además, podemos pagar impuestos y aranceles prepagos e imprimir nuestra etiqueta de cartón lateral.

#### Certificado

#### La FDA, LFGB, Rois, etc.



Test Report No. CANEC1703424301 Date: 20 Mar 2017 Page 1 of 3

GUANGZHOU RUI-HE SILICONE SCIENTIFIC TECHNOLOGY CO.,LTD.

168,FENGSHEN ROAD, XIUQUAN STREET,HUADU DISTRICT,GUANGZHOU CITY,GUANGDONG PROVINCE
CHINA

The following sample(s) was/were submitted and identified on behalf of the clients as: Silicone Rubber

SGS Job No.: CP17-010040 - GZ

Model No.: 5011

Client Ref. Info. : SEE REMARK

Date of Sample Received : 08 Mar 2017

Testing Period : 08 Mar 2017 - 14 Mar 2017

Test Requested: Selected test(s) as requested by client.

Test Method: Please refer to next page(s).
Test Results: Please refer to next page(s).

Result Summary:

Test Requested	Conclusion
FDA 21 CFR 177.2600-Total extractive residues	PASS

Conclusion: The tested parameters comply with the requirement stated in Food and Drug

Administration Regulations.

Signed for and on behalf of SGS-CSTC Standards Technical Services Co., Ltd. Guangzhou Branch

Alpher Qiu Approved Signatory

Supher

Approved Signatory



Unless otherwise agreed in writing, this document is issued by the Company epiped to its General Conditions of Service protein content assistant on request or advantage of the protein protein content assistant or request or advantage of the protein protein the protein the protein protein the protein protein the protein protein the protein t

Attantion: To check the withenticity of training inequation report & pertitionin, places contact on at temphone (86-755) 83071440 or amail: GN Decelerality of the contact of the contact

| William Food Same Test Congress Exement | Mortology Devision HOMBA (Food Same Test Same Test

Member of the SGS Group (SGS SA)



Test Report No. CANHG1210924101 Date: 20 Aug 2012 Page 1 of 6

SHENZHEN BENHAIDA RUBBER&PLASTIC PRODUCTS CO., LIMITED

RM.307, JINDU BUILDING, BANXUEGANG BLVD, BANTIAN, LONGGANG DISTRICT, SHENZHEN 518129, CHINA

The following sample(s) was/were submitted and identified on behalf of the clients as : silicone stamp

 SGS Job No. :
 GZHG1208023658CW - GZ

 Tested Sample Info. :
 Style/ Item No.: BHD-Y141.1

 Client Ref. Info. :
 Style/ Item No.: BHD-Y141.2

Date of Sample Received: 13 Aug 2012

Testing Period : 13 Aug 2012 - 20 Aug 2012

Test Requested : Selected test(s) as requested by client.

Test Method: Please refer to next page(s).
Test Results: Please refer to next page(s).

Result Summary:

Test Requested	Conclusion
German Food, Articles of Daily Use and Feed Code of September 1, 2005 (LFGB), Section 30 with amendments and BfR recommendation –Extractable components	PASS
German Food, Articles of Daily Use and Feed Code of September 1, 2005 (LFGB), Section 30 with amendments-Peroxide value	PASS
German Food, Articles of Daily Use and Feed Code of September 1, 2005 (LFGB) with amendments, Section 31-Sensorial examination odour and taste test	PASS
German Food, Articles of Daily Use and Feed Code of September 1, 2005 (LFGB), Section 30 with amendments, European Commission Regulation (EU) No 10/2011 with amendments and BfR recommendation–Lead and Cadmium	PASS
German Food, Articles of Daily Use and Feed Code of September 1, 2005 (LFGB), Section 30 with amendments and BfR recommendation–Volatile organic matter (VOM)	PASS
German Food, Articles of Daily Use and Feed Code of September 1, 2005 (LFGB), Section 30 with amendments and BfR recommendation—Organotin content	PASS

Conclusion :

When tested as specified, the tested parameters comply with the requirements stating under German Food, Articles of Daily Use and Feed Code of September 1, 2005(LFGB) with amendments, Section 30 & 31, and Regulation (EC) No 1935/2004 of the European Parliament and of the Council of 27 October 2004.

This occurrent in issued by the Contest's stopped to its consessat consessat and accordance to its stopped to the processor of the contest of

1技术acta-bas2bananPat Caughta Economic Industry Evenpmen Check/Gaughta/Alea 510863 | 198-2016215555 | (88-20)6075713 www.cm-ngs.com 中国,广策,经济技术开发区科学维科英語186号 能像: 510863 | 198-2016215555 | (88-20)6075713 = ngs.chima@ngs.com

Member of the SSS Group (SSS SA

#### Embalaje y envío Embalaje

Embalaje	<ul> <li>(1) Paquete interno: 1 unidad/bolsa de opp</li> <li>(2) Paquete exterior: en caja de cartón</li> <li>(3) el paquete se puede personalizar</li> </ul>
Puerto de carga	Yantian, Shekou, etc.
Método de envío y tiempo de entrega	<ol> <li>por expreso: DHL, UPS, EMS y FedEx, 5-10 días</li> <li>por mar o aire, 30-60 días</li> <li>Puede enviar su propia cuenta de envío o su propio transportista. También contamos con ayuda para el envío por parte de nuestro propio transportista.</li> </ol>

#### Información de la empresa

Shénzhen Benhaida Rubber & Plastic Products Co., Ltd con más de 7 años de experiencia en el campo de productos de silicona y plástico. Puede hacer logotipos o etiquetas personalizados en el producto, puede hacer códigos UPC/códigos de barras y pegarlos en la parte posterior de cada artículo o cada conjunto. , para colocar etiquetas de envío encima de los artículos en la caja y puede ayudar a pegar la etiqueta SKU en la esquina exterior de la caja, puede enviar productos directamente al almacén de Amazon. Tanto por aire como por mar, puerta a puerta, puede ayudar a preparar -Impuestos y aranceles pagados.











Nuestro equipo



## Contáctenos

¡Esperamos tener una cooperación a largo plazo con amigos de todo el mundo! ¡Su 100% de satisfacción será siempre nuestro objetivo! Si tiene algún requisito o duda, ino dude en contactarnos!