

Fournisseur d'infuseur de thé en silicone en Chine, infuseur de thé à 100% de qualité alimentaire, filtre à thé en silicone

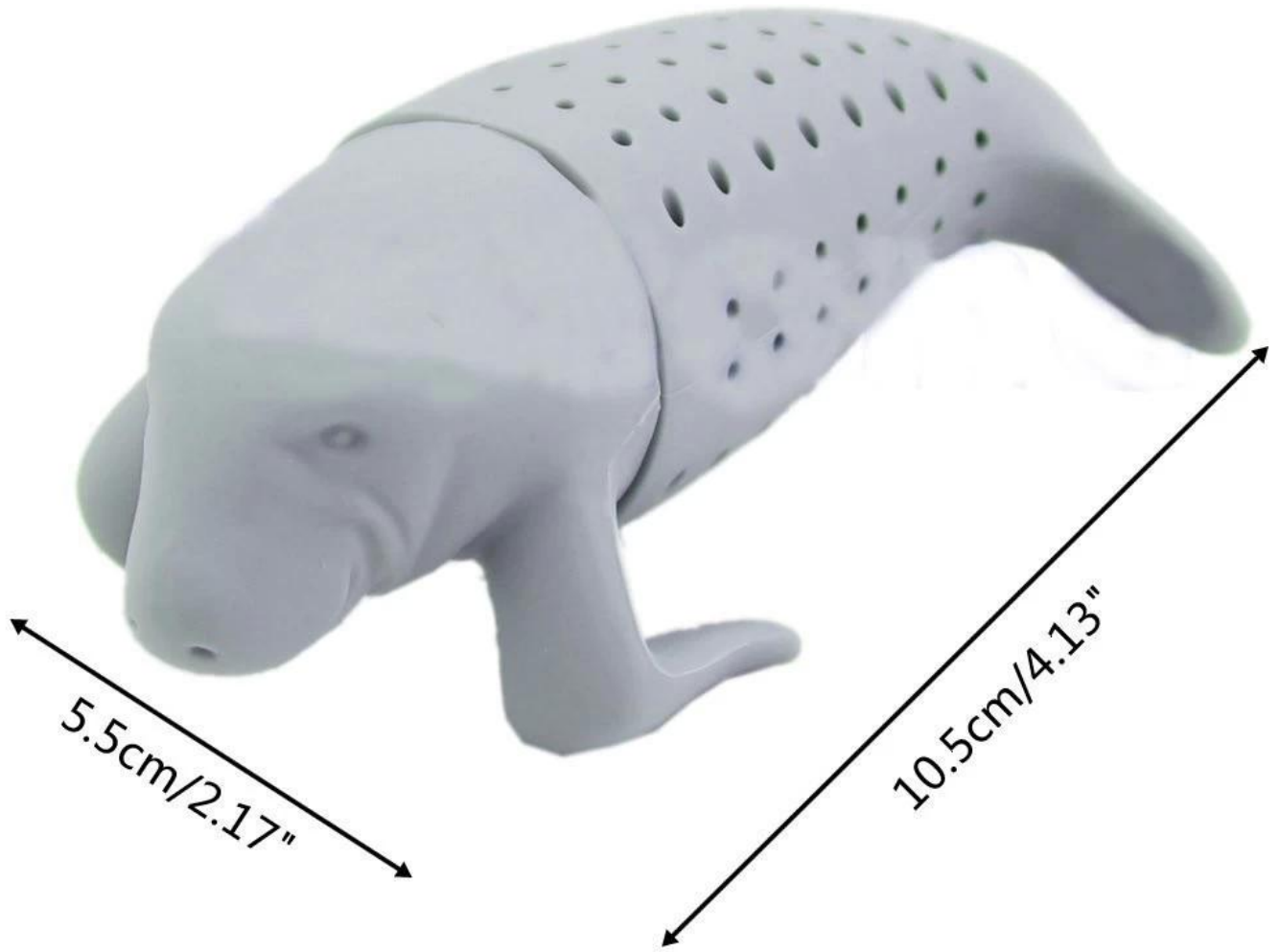
caractéristiques du produit

1. Nettoyer facilement, nettoyer le lavage dans de l'eau chaude et savonnée. WiFi a continué à couper en toute sécurité.
2. Réutilisable et écologique
3. Fabriqué en silicone 100% alimentaire, non toxique, sans odeur
4. Avec la FDA et le LFGB approuvés
5. Congélateur-Micro-ondes

Description du produit:

Nom de l'article	Fournisseur d'infuseur de thé en silicone en Chine, infuseur de thé à 100% de qualité alimentaire, filtre à thé en silicone
Matériel	100% de caoutchouc silicone de qualité alimentaire, sans BPA
Pays d'origine	Chine (continentale)
Taille	11.2 * 5.34.8cm
Poids	32g / pc
Température	40 à +230 centigrades
MOQ	100 pcs
logo	Impression sérigraphique, gaufré
Terme de paiement	T / t; Pay Pal; Western union
Usage	Infuseur de thé à feuilles mobiles

Photos de produits













Service de production

1. Service OEM / ODM comme le code à barres UPC, l'étiquette Fnsku et Logoprint (Silkprint, gaufrer) sur le produit.
2. Stock riche, périodes de production courtes (habituellement 1-7 jours, dépend de la quantité de produit) et livraison rapide (2-9 jours). Prix concurrentiel, nous étions fabuleux avec notre propre usine.
3. Personnaliser la couleur (pourrait faire n'importe quelle couleur Pantone, MOQ 500pcs), paquet comme étiquette privée, boîte de couleur, instructions de produit, un insert, une manchette en papier, une carte d'en-tête.
4. Petite MOQ, 100pcs comme commande initiale pour tester le marketing.
5. Expérience de livraison enrichissante à l'exécution de FBA Amazon, en outre, nous

pourrions faire des impots prépayés et du devoir et imprimer notre étiquette de carton.

Certificat

La FDA, LFGB, Rois et ainsi de suite



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



Unless otherwise agreed in writing, this document is issued by the Company subject to its General Conditions of Service printed overleaf, available on request or accessible at <http://www.sgs.com/en/terms-and-conditions.aspx> and, for electronic format documents, subject to Terms and Conditions for Electronic Documents at <http://www.sgs.com/en/terms-and-conditions/terms-and-conditions.aspx>. 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 the Company's 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 exonerate parties to a transaction from exercising all their rights and obligations under the transaction documents. This document cannot be reproduced, copied in full, without prior written approval of the Company. 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. Unless otherwise stated the results shown in this test report refer only to the sample(s) tested.

Attention: To check the authenticity of testing inspection report & certificate, please contact us at telephone: (86-755)82071443, or email: CS_Dispatch@sgs.com
SGS-CSTC Standards Technical Services Co., Ltd. | 88 Huxi Road, Huxi, Guangzhou Economic & Technology Development Zone, Guangzhou, China | 510663 | (86-20) 82155555 | (86-20) 82075113 | www.sgs.com or
Guangzhou Branch Inspection & Testing Laboratory | 中国·广州·经济技术开发区科学城科城路198号 | 邮编: 510663 | (86-20) 82155555 | (86-20) 82075113 | sgs-china@sgs.com

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 :

Table with 2 columns: Test Requested, Conclusion. Rows list various German Food and BFR tests, all resulting in 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 document is issued by the Company subject to its general conditions of service printed hereon, available on request or accessible at http://www.sgs.com/terms_and_conditions.htm and/or electronic format documents, subject to Terms and Conditions for Electronic Documents at www.sgs.com/terms_e-document.htm. Attention is drawn to the limitation of liability, jurisdiction and applicable law defined therein. Any holder of this document is advised that information contained hereon reflects the Company's findings at the time of its analysis and is only valid within the limits of Client's instructions, if any. The Company's sole responsibility is to its Client and this document does not constitute parties to a transaction nor absolve any of the rights and obligations under the transaction documents. This document cannot be reproduced, stored in a retrieval system, or transmitted in any form or by any means, electronic, mechanical, photocopying, recording, or by any information storage and retrieval system, without prior written approval of the Company. 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. See also the disclaimer on the results shown in this test report refer only to the sample(s) tested.



SGS (Shenzhen) Service Co., Ltd. 196Xuefeng Road, Puhai, Gaogang Economic & Technology Development District, Gaogang, China 510663 | (86-20) 62155555 | (86-20) 82075113 | www.cn.sgs.com
中国·广州·经济技术开发区科学城科珠路106号 邮编: 510663 | (86-20) 62155555 | (86-20) 82075113 | www.china@sgs.com

Member of the SGS Group (SGS SA)

Emballage et expédition Emballage

Table with 2 columns: Description, Details. Rows include Emballage (Forfait intérieur: sac 1pc / opp, etc.) and Port de chargement (Yantian, Shekou etc.).

Mode de livraison et délai de livraison	<p>(1) par Express: DHL, UPS, EMS et FedEx, 5-10 jours</p> <p>(2) par voie maritime ou aérienne, 30 à 60 jours</p> <p>(3) Vous pouvez expédier votre propre compte d'expédition ou votre propre expéditeur. Aussi, nous avons de l'aide pour le navire par notre propre Forwarder</p>
---	---

Informations sur la société

Shenzhen Benhaida Rubber & Plastic Products Co., Ltd avec plus de 7 ans d'expérience dans le domaine des produits en silicone et en plastique. Peut faire des logos ou des étiquettes personnalisés sur le produit, peut faire des UPC / codes à barres et se coller à l'arrière de chaque élément ou de chaque ensemble, pour mettre les étiquettes d'expédition sur les éléments dans le carton et peut aider à coller l'étiquette SKU au coin en dehors du carton, peut envoyer des marchandises directement à l'entrepôt Amazon. Air et Sea, à la porte, peuvent aider les taxes et les droits prépayés.





Notre équipe



Contactez nous

Nous sommes impatients d'avoir une coopération à long terme, avec des amis partout dans le monde! Votre volonté de satisfaction à 100% est toujours notre objectif!

Avoir des exigences ou des doutes, n'hésitez pas à nous contacter!

Vinca Liu

Shenzhen Benhaida caoutchouc et Plastic Products Co., ltd

Courrier électronique: vinca@benhaida.com

Tél: 86-18823672712 Quelle est l'application: + 0086-18823672712

QQ: 1264380522 Skype: Bhdvinca

Produit similaire

Infuseur de thé en silicone

1



2



3



4



5



6



7



8



9

