

# □□□□□

1.100□ □□□□ □□□□□

2. □□□□□□ □□□□□

3 □□□.customized

4. □□□□□□ □□□ □□

1.100 □ □□□□□□ □□□□ □□□□ □□□□ □□□□□□□ □□□□□□□ .□□□□□□.

2. □□□□ □□□□□□□□□□ □ □□□□ □ □□□□□□□ .□□□□□□□ □□□□ □□□□□□□□ □□□□□□ □□□□ □□ □□□ □□ □□□□□.

3. □□□□□□ □□ □□□□ □□□□ .□□□□□□□ □□□□□□ □□□ □□□□.

4. □□□□□□□ □□□□ □□□□□ □□□□□ □□□ □□□□□□ □□ □□□□ □ □□□ □ □□□ □□ □□□□ □□ □□

## □□□□□□□□ □□□□ :







## توضیحات کلی

کد محصول	TSBT05
نام محصول	کاسه های سفالی
شکل	قلب
ابعاد	20x15x8cm
جنس	سفال << سفالی
تعداد	50 عدد / بسته
تعداد در بسته	50PCS / بسته

## نحوه استفاده:

1. برای استفاده در آشپزخانه و پذیرایی مناسب است.
2. برای استفاده در رستوران و کافه ها مناسب است.

3.                                                                            .

4.                                                                 .

5.                                                                    

## How                         **banneton**  

                                    anneton                                                            .

20                                                                                     (          )                                       .

                         anneton                                                                                   annetons                                                                                       anneton        .



□□□□ □□□



# F a c t o r y

□□□□□:

**AOV TEST REPORT** Page 1 of 8  
Date: Apr. 06, 2016

Customer: TENGDAI INDUSTRY LIMITED  
Address: HUAYI CENTRE, SHANTAI, LONGGANG DISTRICT, SHENZHEN, CHINA  
Request On This Subsample Sample Used To Be: Plastic Chair  
Sample Name: PLASTIC CHAIR  
Model: T307  
Material: Plastic material  
Manufacturer: TENGDAI INDUSTRY LIMITED  
Sample received date: Apr. 05, 2016  
Testing period: Apr. 04, 2016-Apr. 06, 2016  
Testing Requested: Selected tests as requested by client

Testing Requirement	Result
Customer Code: Article of Daily Use and Food Code of September 1, 2009 (LPGS), Section 30 & 31 with amendments and BIF requirements - CUSHION components	PASS
Customer Code: Article of Daily Use and Food Code of September 1, 2009 (LPGS), Section 30 & 31 with amendments - Chair System	PASS
Customer Code: Article of Daily Use and Food Code of September 1, 2009 (LPGS), Section 30 & 31 with amendments - Decorative appearance color and mark test	PASS
Customer Code: Article of Daily Use and Food Code of September 1, 2009 (LPGS), Section 30 & 31 with amendments, European Union standard Regulation (EC) No. 1925/2006 on the safety and health of consumers - Lead and Cadmium	PASS
Customer Code: Article of Daily Use and Food Code of September 1, 2009 (LPGS), Section 30 & 31 with amendments and BIF requirements - Phthalate migration (PHE)	PASS
Customer Code: Article of Daily Use and Food Code of September 1, 2009 (LPGS), Section 30 & 31 with amendments and BIF requirements - Phthalate migration (PHE)	PASS
Customer Code: Article of Daily Use and Food Code of September 1, 2009 (LPGS), Section 30 & 31 with amendments and BIF requirements - Phthalate migration (PHE)	PASS

Conclusion:  
The tested parameters comply with the requirements stated under Customer Code: Article of Daily Use and Food Code of September 1, 2009 (LPGS), with amendments, Section 30 & 31, and Regulation (EC) No. 1925/2006 of the European Parliament and of the Council of 18 October 2006.

Remarks: Please refer to test pages.

\*\*\*\*\* FOR INFORMATION DETAILS, PLEASE REFER TO THE FOLLOWING PAGES \*\*\*\*\*

Tested by: *Guang Guo* Approved by: *Lewis* Approved by: *Joselin*  
Project Leader: Lu Lu Chen, Lead Laboratory Supervisor Long Han, Jr. Lead Laboratory Supervisor

**AOV TEST REPORT** Page 1 of 4  
Date: Apr. 13, 2015

Customer: TENGDAI INDUSTRY LIMITED  
Address: HUAYI CENTRE, SHANTAI, LONGGANG DISTRICT, SHENZHEN, CHINA  
Request On This Subsample Sample Used To Be: Plastic Chair  
Sample Name: SHANTAI SHANTAI  
Model: T307  
Material: PP  
Manufacturer: TENGDAI INDUSTRY LIMITED  
Sample received date: Apr. 08, 2015  
Testing period: Apr. 04, 2015-Apr. 13, 2015  
Testing Requested: Selected tests as requested by client

Testing Requirement	Result
Customer Code: Article of Daily Use and Food Code of September 1, 2009 (LPGS), Section 30 & 31 with amendments and BIF requirements - Extrusion components	PASS
Customer Code: Article of Daily Use and Food Code of September 1, 2009 (LPGS), Section 30 & 31 with amendments, Council of Europe Resolution AP (2005) 1 and BIF requirements - Lead and Cadmium	PASS
Customer Code: Article of Daily Use and Food Code of September 1, 2009 (LPGS), Section 30 & 31 with amendments, Council of Europe Resolution AP (2005) 1 and BIF requirements - Phthalate migration (PHE)	PASS

Conclusion:  
The tested parameters comply with the requirements stated under Customer Code: Article of Daily Use and Food Code of September 1, 2009 (LPGS), with amendments, Section 30 & 31, and Regulation (EC) No. 1925/2006 of the European Parliament and of the Council of 18 October 2006.

Remarks: Please refer to test pages.

\*\*\*\*\* FOR INFORMATION DETAILS, PLEASE REFER TO THE FOLLOWING PAGES \*\*\*\*\*

Tested by: *Guang Guo* Approved by: *Lewis* Approved by: *Joselin*  
Project Leader: Lu Lu Chen, Lead Laboratory Supervisor Long Han, Jr. Lead Laboratory Supervisor

**CTI 华测检测 Test Report** Page 1 of 4

Report No.: TENGDAI0303001  
Customer: TENGDAI INDUSTRY LIMITED  
Address: Shantai Center, Shantai, Longgang District, Shenzhen, China

Report on the submitted sample(s) used as follows:  
Sample Name: Plastic Chair  
Material: PP  
Sample Quantity: 2 (2 pcs/lot)  
Sample Status: Solid  
Sample Received Date: Mar. 24, 2016  
Sample Tested Date: Mar. 25, 2016 - Mar. 27, 2016

Test Requests: As specified by client, in accordance with CEN/ISO standards EN 583, EN 588, EN 590, EN 591, EN 592, EN 593, EN 594, EN 595, EN 596, EN 597, EN 598, EN 599, EN 600, EN 601, EN 602, EN 603, EN 604, EN 605, EN 606, EN 607, EN 608, EN 609, EN 610, EN 611, EN 612, EN 613, EN 614, EN 615, EN 616, EN 617, EN 618, EN 619, EN 620, EN 621, EN 622, EN 623, EN 624, EN 625, EN 626, EN 627, EN 628, EN 629, EN 630, EN 631, EN 632, EN 633, EN 634, EN 635, EN 636, EN 637, EN 638, EN 639, EN 640, EN 641, EN 642, EN 643, EN 644, EN 645, EN 646, EN 647, EN 648, EN 649, EN 650, EN 651, EN 652, EN 653, EN 654, EN 655, EN 656, EN 657, EN 658, EN 659, EN 660, EN 661, EN 662, EN 663, EN 664, EN 665, EN 666, EN 667, EN 668, EN 669, EN 670, EN 671, EN 672, EN 673, EN 674, EN 675, EN 676, EN 677, EN 678, EN 679, EN 680, EN 681, EN 682, EN 683, EN 684, EN 685, EN 686, EN 687, EN 688, EN 689, EN 690, EN 691, EN 692, EN 693, EN 694, EN 695, EN 696, EN 697, EN 698, EN 699, EN 700, EN 701, EN 702, EN 703, EN 704, EN 705, EN 706, EN 707, EN 708, EN 709, EN 710, EN 711, EN 712, EN 713, EN 714, EN 715, EN 716, EN 717, EN 718, EN 719, EN 720, EN 721, EN 722, EN 723, EN 724, EN 725, EN 726, EN 727, EN 728, EN 729, EN 730, EN 731, EN 732, EN 733, EN 734, EN 735, EN 736, EN 737, EN 738, EN 739, EN 740, EN 741, EN 742, EN 743, EN 744, EN 745, EN 746, EN 747, EN 748, EN 749, EN 750, EN 751, EN 752, EN 753, EN 754, EN 755, EN 756, EN 757, EN 758, EN 759, EN 760, EN 761, EN 762, EN 763, EN 764, EN 765, EN 766, EN 767, EN 768, EN 769, EN 770, EN 771, EN 772, EN 773, EN 774, EN 775, EN 776, EN 777, EN 778, EN 779, EN 780, EN 781, EN 782, EN 783, EN 784, EN 785, EN 786, EN 787, EN 788, EN 789, EN 790, EN 791, EN 792, EN 793, EN 794, EN 795, EN 796, EN 797, EN 798, EN 799, EN 800, EN 801, EN 802, EN 803, EN 804, EN 805, EN 806, EN 807, EN 808, EN 809, EN 810, EN 811, EN 812, EN 813, EN 814, EN 815, EN 816, EN 817, EN 818, EN 819, EN 820, EN 821, EN 822, EN 823, EN 824, EN 825, EN 826, EN 827, EN 828, EN 829, EN 830, EN 831, EN 832, EN 833, EN 834, EN 835, EN 836, EN 837, EN 838, EN 839, EN 840, EN 841, EN 842, EN 843, EN 844, EN 845, EN 846, EN 847, EN 848, EN 849, EN 850, EN 851, EN 852, EN 853, EN 854, EN 855, EN 856, EN 857, EN 858, EN 859, EN 860, EN 861, EN 862, EN 863, EN 864, EN 865, EN 866, EN 867, EN 868, EN 869, EN 870, EN 871, EN 872, EN 873, EN 874, EN 875, EN 876, EN 877, EN 878, EN 879, EN 880, EN 881, EN 882, EN 883, EN 884, EN 885, EN 886, EN 887, EN 888, EN 889, EN 890, EN 891, EN 892, EN 893, EN 894, EN 895, EN 896, EN 897, EN 898, EN 899, EN 900, EN 901, EN 902, EN 903, EN 904, EN 905, EN 906, EN 907, EN 908, EN 909, EN 910, EN 911, EN 912, EN 913, EN 914, EN 915, EN 916, EN 917, EN 918, EN 919, EN 920, EN 921, EN 922, EN 923, EN 924, EN 925, EN 926, EN 927, EN 928, EN 929, EN 930, EN 931, EN 932, EN 933, EN 934, EN 935, EN 936, EN 937, EN 938, EN 939, EN 940, EN 941, EN 942, EN 943, EN 944, EN 945, EN 946, EN 947, EN 948, EN 949, EN 950, EN 951, EN 952, EN 953, EN 954, EN 955, EN 956, EN 957, EN 958, EN 959, EN 960, EN 961, EN 962, EN 963, EN 964, EN 965, EN 966, EN 967, EN 968, EN 969, EN 970, EN 971, EN 972, EN 973, EN 974, EN 975, EN 976, EN 977, EN 978, EN 979, EN 980, EN 981, EN 982, EN 983, EN 984, EN 985, EN 986, EN 987, EN 988, EN 989, EN 990, EN 991, EN 992, EN 993, EN 994, EN 995, EN 996, EN 997, EN 998, EN 999, EN 1000.

Test Method: Please refer to the following pages.

Test Component(s): Wires/cables

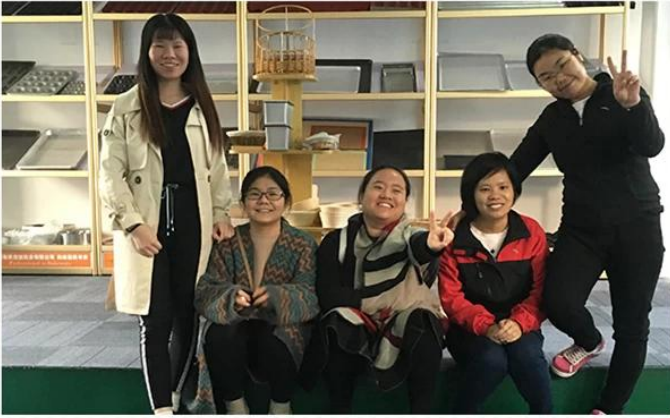
Test Result: Please refer to the following pages.

Test Conclusion: The test results of the submitted sample(s) comply with the requirements set forth or specified in CEN/ISO, section 30 & 31.

Issued by: *Guang Guo* Reviewed by: *Richard Chen*  
Approved by: *Joselin* Date: Mar. 27, 2016  
Issuing Dept: Technical Center

□□□ □□□□□

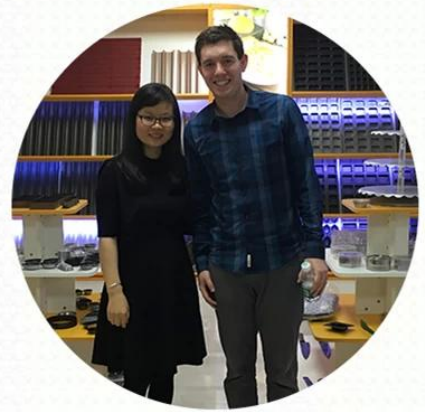
• TEAM SHOWED •



# OUR SERVICE

With more than 10 years focusing on research, development and manufacturer of bakeware, Tsingbuy Industry limited has been becoming one of the leading manufacturers in commercial and home bakeware industry in China. Our products mainly cover sheet pan, multi-mould pan, baguette tray, cake tin, Pullman pan, Pizza series, Banneton and other bakeware

In order to meet different customer requirements, customized mould-open baking tray is becoming one of our best-selling pointing. Our products have been exported to Europe, American, Australia/New Zealand, the Middle East, Asia, Africa and other areas. We look forward to joining hands with more and more customers in the world to enjoy the charm of qualified bakeware



我们 服务 全球 客户

我们 服务 全球

- 1) Banneton + liner + Scraper
- 2) Banneton + 定制 模具 + 配件
- 3) Banneton + 定制 模具 + 配件



4) anneton + liner + bread couche

5) 1000 10000 + 10000 + 10000000

6) 10000 + 10000 + 1000000









Contact Person: Ellen zhou

 Email: [sales@tsingbuy.com](mailto:sales@tsingbuy.com)

 Skype: [tcpoints-ellen](https://www.skype.com/people/tcpoints-ellen)

 Whatsapp: [+86 15018547273](https://wa.me/8615018547273)