

# Μπουκάλι Metal Card ανοιχτήρι

## Προσδιορισμός

- 1.Common μέγεθος: 80 \* 50 \* 0.35/mm ή τη ζήτηση
  - 2.Material: Brass χαραγμένο από ανοξείδωτο ατσάλι Card
  - 3.Certificate: SGS, ISO9001-2000
  - 4.Artwork? χαράζω λέιζερ, die-cut, εκτύπωση, βούρτσα, καθρέπτη
- Είμαστε ο μεγαλύτερος προμηθευτής χαραγμένο από ανοξείδωτο χάλυβα κάρτα στην Κίνα

Υλικό	<b>ορείχαλκο ή ανοξείδωτο χάλυβα</b>
πλαστικό μέγεθος κάρτας	<b>85 * 54,80 * 50,85 * 50 mm ή με προσαρμοσμένη</b>
Πάχος	<b>0,3 ~ 2 χιλιοστά</b>
ΜΟQ	<b>100 τεμ</b>
Διαθέσιμο χειροτεχνία	ανοδιωμένο, χαραγμένο, κοπή με λέιζερ, ματ, ect barcode, μονοψήφιο αριθμό, τρέξιμο αριθμός, μαγνητική ταινία, πάνελ υπογραφή, κλπ
Εκτύπωση	printnig μεταξοτυπία
Πακέτο	100 PC σε ένα κόκκινο κουτί
Ο χρόνος παράδοσης	5-7days μετά από την παραλαβή της πληρωμής
Shippment	με ρητή, τον αέρα, τη θάλασσα
Πιστοποιητικό	ISO1999-2001, SGS
Παραγωγική ικανότητα	40.000.000 τεμάχια / μήνα
Όροι τιμών	FOB, CIF, EX-W (Shenzhen)
Οι όροι πληρωμής	T / T, Western Union, L / C, MoneyGram, μεσεγγύησης

## Παραγωγή Εμφάνιση





Η κομμένη μέρος και το μέγεθος θα παρέχει από τον πελάτη και τη χρήση για

μπουκάλι ανοιχτό.

Εάν χρειάζεστε περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τα προϊόντα μας, παρακαλούμε έπεσε ελεύθερα να επικοινωνήσετε μαζί μας ανά πάσα στιγμή!

## Εταιρείας και Πιστοποιητικό μας

### COMPANY ACTIVITIES 公司活動 <<<



2011年11月，公司成立义工团，成员包括各部门员工，以实际行动，支持社会公益事业。



The award certificates of Innovation are given to the people that support the society. Since 2010, we are the supporter of the public welfare activities in order to build up a better society as well as to show our responsibility to the shareholders of the company.

萬創新佳公司積極支持社會公益事業，自2010年起，公司員工積極參與各項社會公益活動，以实际行动支持社會公益事業。



Enduring training we stand on "Challenge is Dream". 挑战梦想，永不言败，不惧艰辛，勇往直前。



Challenge never ends, it's just the end of the training course. 挑战永远没有尽头，这只是培训的结束。

**SGS**

Test Report No. C4451988001 Date: 21-Oct-2013 Page 2 of 4

Test Results:

Test Description:

Question No. 1. SGS Sample ID: Description: C4451988001 TET test (total)

Results:

- (1) Single = Total = 0.001%
- (2) MSU = Initial Detection Limit
- (3) MSU = Initial Detection Limit
- (4) Y = Not Reported

Reference Levels & Pass/Fail:

Test method: (1)MSU reference to IEC 62201-2:2010, determination of Cadmium (Pb-Cd); (2)MSU reference to IEC 62201-2:2010, determination of Lead (Pb-Cd); (3)MSU reference to IEC 62201-2:2010, determination of Nickel (Ni-Cd); (4)MSU reference to IEC 62201-2:2010, determination of Manganese (Mn-Cd); (5)MSU reference to IEC 62201-2:2010, determination of Arsenic (As-Cd); (6)MSU reference to IEC 62201-2:2010, determination of Mercury (Hg-Cd);

Element	MSU	MSU	MSU	MSU
Cadmium (Cd)	1.00	ng/g	2	MSU
Lead (Pb)	1.00	ng/g	2	MSU
Nickel (Ni)	1.00	ng/g	2	MSU
Manganese (Mn)	1.00	ng/g	2	MSU
Arsenic (As)	1.00	ng/g	2	MSU
Mercury (Hg)	1.00	ng/g	2	MSU
Chromium (Cr)	1.00	ng/g	2	MSU
Copper (Cu)	1.00	ng/g	2	MSU
Iron (Fe)	1.00	ng/g	2	MSU
Zinc (Zn)	1.00	ng/g	2	MSU
Aluminum (Al)	1.00	ng/g	2	MSU
Sulfur (S)	1.00	ng/g	2	MSU
Carbon (C)	1.00	ng/g	2	MSU
Oxygen (O)	1.00	ng/g	2	MSU
Hydrogen (H)	1.00	ng/g	2	MSU
Fluorine (F)	1.00	ng/g	2	MSU
Chlorine (Cl)	1.00	ng/g	2	MSU
Bromine (Br)	1.00	ng/g	2	MSU
Iodine (I)	1.00	ng/g	2	MSU
Selenium (Se)	1.00	ng/g	2	MSU
Strontium (Sr)	1.00	ng/g	2	MSU
Zirconium (Zr)	1.00	ng/g	2	MSU
Niobium (Nb)	1.00	ng/g	2	MSU
Molybdenum (Mo)	1.00	ng/g	2	MSU
Technetium (Tc)	1.00	ng/g	2	MSU
Ruthenium (Ru)	1.00	ng/g	2	MSU
Rhodium (Rh)	1.00	ng/g	2	MSU
Palladium (Pd)	1.00	ng/g	2	MSU
Silver (Ag)	1.00	ng/g	2	MSU
Cadmium (Cd)	1.00	ng/g	2	MSU
Mercury (Hg)	1.00	ng/g	2	MSU

SGS Test Report



ISO9001 - 2008 Certificate