

Metal Business όνομα κάρτα

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

- 1.Common μέγεθος: 80 * 50 * 0.35/mm ή τη ζήτηση
- 2.Material: Brass χαραγμένο από ανοξείδωτο ατσάλι Card
- 3.Certificate: SGS, ISO9001-2000

Υλικό	ορείχαλκο ή ανοξείδωτο χάλυβα
πλαστικό μέγεθος κάρτας	85 * 54,80 * 50,85 * 50 mm ή με προσαρμοσμένη
Πάχος	0,3 ~ 2 χιλιοστά
ΜΟQ	100 τεμ
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





Μεταλλικό κάρτα το όνομα της επιχείρησής μας, χρησιμοποιώντας κατάσταση της τεχνολογίας φωτο-χαρακτική, αυτοματοποιημένη άλεσης και ηλεκτροφόρηση διαδικασίες, κατασκευασμένα από καλλυντικά βαθμού έλασης από ανοξείδωτο χάλυβα. Το μέταλλο κάρτα παντρευτεί τη μορφή και τη λειτουργία τέλεια. Με περίπλοκα κοπή μέσω του χάλυβα και χαρακτηριστική στην επιφάνειά του, μπορούμε να φέρουμε μέταλλο όνειρο της κάρτας όνομα της επιχείρησής σας για τη ζωή.

Η εταιρεία και το πιστοποιητικό μας

COMPANY ACTIVITIES 公司活動 <<<



1. The 1st for the Anniversary of Modern China
2. Award given to the winners of the Shenzhen
Workers' Union Competition of the Shenzhen
Innovation Technology Co., Ltd. Workers' Union



The social contribution of Shenzhen has been on
the rise in the past few years. Since 2010, the
City Government has been working hard to
improve the living environment and to
improve the quality of life of the residents.



Enduring training we stand on "Challenge is the key to survival, hard work is the key to success".



Challenge never ends, innovation never ends, the road to the future is long.

SGS

Test Report No. C440219880001 Date: 21-Oct-2019 Page 2 of 8

Test Result:

Test Description:

Specimen No.: 888 Sample ID: Description
Case: 10000000000000000000

Results:

- (1) 1 mg/kg = 1 ppm = 0.0001%
- (2) ND = not detected Limit
- (3) ND = Not Detected (= < ND)
- (4) Y = Not Required

Detected Analytes & Test Methods:

Test method: (1) ND reference to IEC 62024:2015, determination of Cadmium by ICP-MS
Cadmium reference to IEC 62024:2015, determination of Lead by ICP-MS
(2) ND reference to IEC 62024:2015, determination of Nickel by ICP-MS
(3) ND reference to IEC 62024:2015, determination of Fluorine by ICP-MS
method using XRF
(4) ND reference to IEC 62024:2015, determination of Phosphorus by ICP-MS

Concentration	Unit	Result	Limit	Method
Cadmium (Cd)	mg/kg	ND	ND	ICP-MS
Lead (Pb)	mg/kg	ND	ND	ICP-MS
Nickel (Ni)	mg/kg	ND	ND	ICP-MS
Fluorine (F)	mg/kg	ND	ND	ICP-MS
Phosphorus (P)	mg/kg	ND	ND	ICP-MS
Chlorine (Cl)	mg/kg	ND	ND	ICP-MS
Sulfur (S)	mg/kg	ND	ND	ICP-MS
Iron (Fe)	mg/kg	ND	ND	ICP-MS
Aluminum (Al)	mg/kg	ND	ND	ICP-MS
Silicon (Si)	mg/kg	ND	ND	ICP-MS
Zinc (Zn)	mg/kg	ND	ND	ICP-MS
Copper (Cu)	mg/kg	ND	ND	ICP-MS
Manganese (Mn)	mg/kg	ND	ND	ICP-MS
Sodium (Na)	mg/kg	ND	ND	ICP-MS
Potassium (K)	mg/kg	ND	ND	ICP-MS
Calcium (Ca)	mg/kg	ND	ND	ICP-MS
Magnesium (Mg)	mg/kg	ND	ND	ICP-MS
Barium (Ba)	mg/kg	ND	ND	ICP-MS
Strontium (Sr)	mg/kg	ND	ND	ICP-MS
Vanadium (V)	mg/kg	ND	ND	ICP-MS
Chromium (Cr)	mg/kg	ND	ND	ICP-MS
Molybdenum (Mo)	mg/kg	ND	ND	ICP-MS
Cobalt (Co)	mg/kg	ND	ND	ICP-MS
Niobium (Nb)	mg/kg	ND	ND	ICP-MS
Tantalum (Ta)	mg/kg	ND	ND	ICP-MS
Thorium (Th)	mg/kg	ND	ND	ICP-MS
Uranium (U)	mg/kg	ND	ND	ICP-MS
Plutonium (Pu)	mg/kg	ND	ND	ICP-MS
Antimony (Sb)	mg/kg	ND	ND	ICP-MS
Bismuth (Bi)	mg/kg	ND	ND	ICP-MS
Polonium (Po)	mg/kg	ND	ND	ICP-MS
Arsenic (As)	mg/kg	ND	ND	ICP-MS
Selenium (Se)	mg/kg	ND	ND	ICP-MS
Tellurium (Te)	mg/kg	ND	ND	ICP-MS
Lead (Pb)	mg/kg	ND	ND	ICP-MS
Bismuth (Bi)	mg/kg	ND	ND	ICP-MS
Polonium (Po)	mg/kg	ND	ND	ICP-MS
Arsenic (As)	mg/kg	ND	ND	ICP-MS
Selenium (Se)	mg/kg	ND	ND	ICP-MS
Tellurium (Te)	mg/kg	ND	ND	ICP-MS
Lead (Pb)	mg/kg	ND	ND	ICP-MS
Bismuth (Bi)	mg/kg	ND	ND	ICP-MS
Polonium (Po)	mg/kg	ND	ND	ICP-MS
Arsenic (As)	mg/kg	ND	ND	ICP-MS
Selenium (Se)	mg/kg	ND	ND	ICP-MS
Tellurium (Te)	mg/kg	ND	ND	ICP-MS

SGS Test Report



ISO9001 - 2008 Certificate