

Tarjeta de visita del metal en artesanales esculpidos

Especificación

1.Trigo tamaño: 80 * 50 * 0.35/mm o demanda

2.Material: Latón tarjeta de acero inoxidable con grabados

3.Certificate: SGS, ISO9001-2000

Somos el mayor proveedor de tarjetas de acero inoxidable con grabados en China

Material	latón o acero inoxidable
tamaño de la tarjeta de plástico	85 * 54,80 * 50,85 * 50 mm, o en medida
Espesor	0.3 ~ 2 mm
MOQ	100 pcs
Artes disponibles	anodizado, grabado, corte láser, cepillado, ect código de barras, número de dígitos, número consecutivo, banda magnética, panel de firma, ect
Impresión	printnig serigráfica
Paquete	100 PC en una caja de color rojo
El tiempo de entrega	5-7 días después de recibir el pago
El envío	por expreso, el aire, el mar
Certificado	ISO1999-2001, SGS
Capacidad de producción	40.000.000 unidades / mes
Términos de precio	FOB, CIF, EX-W (Shenzhen)
Condiciones de pago	T / T, Western Union, L / C, MoneyGram, fideicomiso

Detalle de la producción





Una tarjeta de visita del metal es una gran manera de hacer que la

herramienta normal comercialización emocionante y diferente. Tiene numerosas aplicaciones para los minoristas y los vendedores a ser una tarjeta de visita única.

Nuestras tarjetas de acero están disponibles en un número de diferentes acabados. Tarjeta de visita del metal en artesanales esculpidos también puede ayudarle a diseñar y crear metálicos individualizados tarjetas de visita.

Además, mediante la adición de un código o número único a cada tarjeta, la tarjeta de visita del metal puede llegar a ser una herramienta valiosa para ayudar a rastrear de nuevo su actividad de marketing. Adición de una oferta especial o un código de descuento en la tarjeta le ayudará a controlar la eficacia de sus tarjetas de metal como parte de sus comunicaciones de marketing.

Nuestra empresa y el certificado

COMPANY ACTIVITIES 公司活動 <<<



At right, left to right: professional market control, customer service, and product demonstration. At right, middle: customer service and product demonstration. At right, right: customer service and product demonstration.



The award ceremony of the company was held on the 10th anniversary of the company. Since 2009, the company has been awarded the award of 'China's Top 1000 Enterprises' by the Ministry of Industry and Information Technology.

At right, left to right: professional market control, customer service, and product demonstration. At right, middle: customer service and product demonstration. At right, right: customer service and product demonstration.



Establishing 'learning the world' as 'Challenging the world'.



Challenging never been achieved, only the real culture, generation of responsibility, learning, growth.

Test Results:

Test Description:

Question No.: 692 Sample ID: 2013092001

1: 692/3/1000/01 TET test (room)

Remarks:

(1) Single = Tapen = 0.001%

(2) 692/3 = Ambient Detection Limit

(3) 692/3 = Test Detection Limit

(4) Y = Not Required

Reference: Analytical Methods

Test method: (1) 692 reference to IEC 62321-6:2013, determination of Cadmium of CP-1263

(2) 692 reference to IEC 62321-6:2013, determination of Lead of CP-1263

(3) 692 reference to IEC 62321-6:2013, determination of Silver of CP-1263

(4) 692 reference to IEC 62321-6:2013, determination of Hexavalent Chromium of CP-1263

(5) 692 reference to IEC 62321-6:2013, determination of PCBs and PCBS of CP-1263

Substance	Unit	Value	Unit	Limit
Cadmium (Cd)	mg/kg	< 0.1	mg/kg	< 100
Lead (Pb)	mg/kg	< 0.1	mg/kg	< 100
Mercury (Hg)	mg/kg	< 0.1	mg/kg	< 100
Hexavalent Chromium (CrVI)	mg/kg	< 0.1	mg/kg	< 100
Sum of PCBs	mg/kg	< 0.1	mg/kg	< 100
Polychlorinated Biphenyls (PCBs)	mg/kg	< 0.1	mg/kg	< 100
Polycyclic Aromatic Hydrocarbons (PAHs)	mg/kg	< 0.1	mg/kg	< 100
Phthalates	mg/kg	< 0.1	mg/kg	< 100
Organotin Compounds (OTC)	mg/kg	< 0.1	mg/kg	< 100
Organochlorine Compounds (OCC)	mg/kg	< 0.1	mg/kg	< 100
Organophosphorus Compounds (OPC)	mg/kg	< 0.1	mg/kg	< 100
Organosulfur Compounds (OSC)	mg/kg	< 0.1	mg/kg	< 100
Organofluorine Compounds (OFC)	mg/kg	< 0.1	mg/kg	< 100
Sum of PCBs	mg/kg	< 0.1	mg/kg	< 100
Polychlorinated Biphenyls (PCBs)	mg/kg	< 0.1	mg/kg	< 100

SGS is not responsible for the accuracy of the data provided by the client or the results of the analysis if the sample is not representative of the material.



SGS Test Report

ISO9001 - 2008 Certificate