

Cartão do metal do ouro

Especificação:

Material utilizado comumente: latão ou aço inoxidável

Especificações comuns: 85 * 54 milímetros, 80 * 50mm, 0,36 milímetro de espessura

O marca da empresa: CXJ

Material	latão ou aço inoxidável
tamanho plástico cartão	85 * 54,80 * 50,85 * 50 mm, ou em personalizado
Espessura	0.3 ~ dois milímetros
MOQ	100 unidades
Ofícios disponíveis	anodizado, gravado, corte laser, escovado, ect código de barras, número de dígitos, número consecutivo, tarja magnética, painel de assinatura, ect
Impressão	printnig silk-screen
Pacote	100 unidades em uma caixa vermelha
Prazo de entrega	5 a 7 dias após o recebimento do pagamento
Shippment	por expresso, aéreo, marítimo
Certidão	ISO1999-2001, a SGS
A capacidade de produção	40 milhões unidades / mês
Termos de preço	FOB, CIF, EX-W (Shenzhen)
As condições de pagamento	T / T, Western Union, L / C, MoneyGram, Custódia

Detalhe Produção



Certidão

SGS

Test Report No. CH451986001 Date: 21-Oct-2013 Page 2 of 4

Test Results:

Test Description:

Question No. 100 Sample ID: 1001010101 Description: TET test (Lead)

Results:

(1) Single + Lead = 0.001%
 (2) HCL + Antacid Detection Limit
 (3) HCL + Antacid Detection Limit
 (4) Y = Not Required

Elemental Analysis & Trace Elements:

Test method: (1) HCL reference to IEC 6207-6:2012, determination of Cadmium by ICP-MS
 (2) HCL reference to IEC 6207-6:2012, determination of Lead by ICP-MS
 (3) HCL reference to IEC 6207-6:2012, determination of Lead by ICP-MS
 (4) HCL reference to IEC 6207-6:2012, determination of Lead by ICP-MS
 (5) HCL reference to IEC 6207-6:2012, determination of Lead by ICP-MS

Element	Unit	Value	Limit	Pass/Fail
Cadmium (Cd)	mg/kg	0.001	0.01	Pass
Lead (Pb)	mg/kg	0.001	0.01	Pass
Mercury (Hg)	mg/kg	0.001	0.01	Pass
Antimony (Sb)	mg/kg	0.001	0.01	Pass
As	mg/kg	0.001	0.01	Pass
Bi	mg/kg	0.001	0.01	Pass
Co	mg/kg	0.001	0.01	Pass
Cu	mg/kg	0.001	0.01	Pass
Cr	mg/kg	0.001	0.01	Pass
Fe	mg/kg	0.001	0.01	Pass
Mn	mg/kg	0.001	0.01	Pass
Ni	mg/kg	0.001	0.01	Pass
Pb	mg/kg	0.001	0.01	Pass
Se	mg/kg	0.001	0.01	Pass
Sn	mg/kg	0.001	0.01	Pass
Ti	mg/kg	0.001	0.01	Pass
V	mg/kg	0.001	0.01	Pass
Zn	mg/kg	0.001	0.01	Pass
Sum of Hg, Cd, Pb, Sb, As, Bi, Co, Cu, Cr, Fe, Mn, Ni, Se, Sn, Ti, V, Zn	mg/kg	0.001	0.01	Pass

SGS Test Report



ISO9001 - 2008 Certificate

Chuangxinjia foi criado em 1999 anos, nós temos a experiência rica na fabricação de placa de metal dourado.

Nós asseguramo-lo o melhor serviço com alta qualidade e entrega rápida.

Obrigado pelo seu interesse em nossos produtos!