

Inspection Report







Report No.: XYNK-130819
Supplier : XY-GLOBAL

Inspection Date: 15th Sep-, 2013
Inspector: LEO

Inspection only for: PO . XYNK-130819 Item No.1401200	<u>Inspection Result:</u> PASS
---	-----------------------------------

Description	Finished Q'ty	Sample Size	Defect Found	Defects Description	Acceptable Q'ty
1401200	1000PCS	100% inspection	0pcs	No failure	1000pcs

Appearance Inspection : No failure.
Dimension Inspection: No failure , below measurement report for reference.
Assembly Test: No failure
Inspection Summary The inspection sample plan is 100% inspection.

Digital photo records :	
	
1. Packing	2. Product:
	
3. Product:	4. Product:
	
5. Product :	6. Product:

品名	CNC加工 各種機械部品 CNC加工 各種機械部品 CNC加工 各種機械部品 CNC加工 各種機械部品 CNC加工 各種機械部品 CNC加工 各種機械部品
品名	品名 AL6061 AL6065 AL6063 AL7075 SUS304 SUS303 SUS316 POM
品名	品名 各種機械部品
品名	品名 各種機械部品 各種機械部品 各種機械部品
品名	品名 各種機械部品
品名	CNC 加工 各種機械部品 CNC加工 各種機械部品 CNC加工 各種機械部品
品名	品名 各種機械部品 gague 各種機械部品 各種機械部品 各種機械部品 各種機械部品
MOQ	品名
公差	+/- 0.01mm
リードタイム	T / T 50% 50% T / T 各種機械部品; 品名
加工方法	CNC 加工 各種機械部品 CNC加工 各種機械部品 CNC加工 各種機械部品 各種機械部品 各種機械部品
加工方法	品名 各種機械部品 各種機械部品 各種機械部品 CNC加工 各種機械部品
公差	品名 mm
公差	20-25% T / T 50% 各種機械部品
加工方法	CNC 加工 各種機械部品
1.Name	品名 OEM CNC加工 各種機械部品
2.Process	品名 CNC加工 各種機械部品
3.Material	品名 AL6061 AL6065 AL6063 AL7075 POM
4.Surface	品名 各種機械部品 nickle 各種機械部品 各種機械部品
5.Tolerance	品名 +/- 0.01mm 各種機械部品 各種機械部品
6.加工方法	品名 100% 各種機械部品
7.Specification	品名 OEM service 各種機械部品 各種機械部品
8.加工方法	品名 25% 30% 各種機械部品
9.加工方法	品名 CNC加工 各種機械部品 各種機械部品 accessoried 各種機械部品 各種機械部品
10.加工方法	品名 Austria EU 各種機械部品
11.加工方法	品名 ISO 9001 各種機械部品
品名	品名
ISO	品名 1. 10 各種機械部品
2.加工方法	品名 各種機械部品 各種機械部品
3. surface	品名 finishment kinds available 各種機械部品
品名	品名 4. 各種機械部品
5.加工方法	品名 各種機械部品
品名	品名 6. 各種機械部品
7.加工方法	品名 各種機械部品 各種機械部品
品名	品名
CNC	CNC加工 各種機械部品 各種機械部品 各種機械部品
CNC	CNC加工 各種機械部品 各種機械部品
CNC	CNC加工 各種機械部品 ISO9001 各種機械部品
CNC	CNC加工 各種機械部品 各種機械部品
CNC	CNC加工 各種機械部品 OEM 各種機械部品