

**Inspection Report**







Report No.: XYDA-150318  
 Supplier : XY-GLOBAL

Inspection Date: 10<sup>th</sup> Apr, 2015  
 Inspector: Leo

Inspection only for: PO . XYDA-150318 Item No. XY31CY035	<b>Inspection Result:</b> PASS
---	-----------------------------------

Description	Finished Q'ty	Sample Size	Defect Found	Defects Description	Acceptable Q'ty
XY31CY035	30000PCS	1% inspection	0pcs	No failure	30000pcs

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

Digital photo records :																																																																																	
																																																																																	
1. Packing	2. Product																																																																																
																																																																																	
3. Product	4 Product																																																																																
	 深圳市真朴电子科技有限公司 XY Electronics Technology Co.,Ltd <table border="1"> <tr> <td>Drawn by</td> <td>Product Type</td> <td>Inspection Date</td> <td>Inspector</td> </tr> <tr> <td>Leo</td> <td>XY31CY035</td> <td>10/10/2015</td> <td>Leo</td> </tr> <tr> <td>Part No</td> <td>Lot/Order Number</td> <td>Quantity</td> <td>Quantity</td> </tr> <tr> <td>XY31CY035</td> <td>150318-001</td> <td>30000</td> <td>30000</td> </tr> <tr> <td colspan="4">                     检验标准 本产品在出厂前必须按照本检验标准进行检验，合格后方可出厂。                      Inspection Standard This product must be inspected according to this inspection standard before leaving the factory. Only products that pass the inspection can be shipped.                 </td> </tr> <tr> <td>检验员</td> <td>检验日期</td> <td>检验结果</td> <td>检验结论</td> </tr> <tr> <td>Leo</td> <td>10/10/2015</td> <td>合格</td> <td>合格</td> </tr> <tr> <td>审核</td> <td>日期</td> <td>结果</td> <td>结论</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>外观</td> <td>尺寸</td> <td>重量</td> <td>包装</td> </tr> <tr> <td>合格</td> <td>合格</td> <td>合格</td> <td>合格</td> </tr> <tr> <td>缺陷</td> <td>缺陷</td> <td>缺陷</td> <td>缺陷</td> </tr> <tr> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>不合格</td> <td>不合格</td> <td>不合格</td> <td>不合格</td> </tr> <tr> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>备注</td> <td colspan="3">无</td> </tr> <tr> <td>检验员</td> <td colspan="3">Leo</td> </tr> <tr> <td>审核员</td> <td colspan="3">Leo</td> </tr> <tr> <td>日期</td> <td colspan="3">10/10/2015</td> </tr> <tr> <td>地点</td> <td colspan="3">XY Electronics Technology Co., Ltd</td> </tr> </table>	Drawn by	Product Type	Inspection Date	Inspector	Leo	XY31CY035	10/10/2015	Leo	Part No	Lot/Order Number	Quantity	Quantity	XY31CY035	150318-001	30000	30000	检验标准 本产品在出厂前必须按照本检验标准进行检验，合格后方可出厂。 Inspection Standard This product must be inspected according to this inspection standard before leaving the factory. Only products that pass the inspection can be shipped.				检验员	检验日期	检验结果	检验结论	Leo	10/10/2015	合格	合格	审核	日期	结果	结论					外观	尺寸	重量	包装	合格	合格	合格	合格	缺陷	缺陷	缺陷	缺陷	0	0	0	0	不合格	不合格	不合格	不合格	0	0	0	0	备注	无			检验员	Leo			审核员	Leo			日期	10/10/2015			地点	XY Electronics Technology Co., Ltd		
Drawn by	Product Type	Inspection Date	Inspector																																																																														
Leo	XY31CY035	10/10/2015	Leo																																																																														
Part No	Lot/Order Number	Quantity	Quantity																																																																														
XY31CY035	150318-001	30000	30000																																																																														
检验标准 本产品在出厂前必须按照本检验标准进行检验，合格后方可出厂。 Inspection Standard This product must be inspected according to this inspection standard before leaving the factory. Only products that pass the inspection can be shipped.																																																																																	
检验员	检验日期	检验结果	检验结论																																																																														
Leo	10/10/2015	合格	合格																																																																														
审核	日期	结果	结论																																																																														
外观	尺寸	重量	包装																																																																														
合格	合格	合格	合格																																																																														
缺陷	缺陷	缺陷	缺陷																																																																														
0	0	0	0																																																																														
不合格	不合格	不合格	不合格																																																																														
0	0	0	0																																																																														
备注	无																																																																																
检验员	Leo																																																																																
审核员	Leo																																																																																
日期	10/10/2015																																																																																
地点	XY Electronics Technology Co., Ltd																																																																																
5. Product:	6. report																																																																																

Produk	cnc ketepatan bahagian kilang dimesin, cnc dimesin bahagian pengedar, pemesinan kepersisan pengeluaran bahagian, pembekal ketepatan pemesinan cnc, CNC Pemesinan bahagian, CNC Larik Pemprosesan, CNC Bahagian pusing, bahagian Turing CNC
Bahan	Aluminium AL6061 AL6065, AL6063, AL7075, SUS304, SUS303, SUS316, POM dan lain-lain
Ukuran	Menurut kepada lukisan pelanggan
Rawatan permukaan	Haba rawatan, polishing, salutan, tergalvani, elektrik, semburan, dan lukisan dan sebagainya
Pembungkusan	Kayu kotak, atau mengikut keperluan pelanggan
Peralatan pemprosesan	CNC pusat pemesinan, mesin pengisaran, bahagian-bahagian mesin penggilingan, mesin gerudi bahagian, mesin pengilangan mendatar, mesin chamfering, mesin pemotong CNC dan lain-lain
Peralatan ukuran	Kekerasan penguji, ketepatan plug gauge, blok tolak, mikrometer luar digital, mikrometer luar, caliper digital, di dalam mikrometer, di dalam talian penunjuk, dail caliper vernier, penunjuk, kedalaman vernier caliper dan sebagainya dail pada
MOQ	boleh niaga
Precision / Toleransi	+/- 0.01mm
Pembayaran	T / T Deposit 50% terlebih dahulu, 50% T / T sebelum penghantaran; atau orang lain.
Skop perniagaan	CNC pemesinan pusat, cnc mesin, cnc penggerudian, cnc perubahan, pengisaran, menoreh, reka bentuk acuan dan pemprosesan, pemutus, lembaran kerja mental dan lain-lain
Permohonan	Automasi mesin, peranti perubahan, mesin industri, kereta, peralatan elektrik, dan industri lain, bahagian-bahagian mesin cnc, bahagian-bahagian auto
Pelabuhan	Shenzhen China
Penghantaran	20-25 hari selepas T / T 50% deposit
Peralatan utama	cnc pusat mesin
1.Name: bahagian pemesinan Harga Kilang OEM cnc	
2.Process: Aluminium die casting, cnc mesin	
3.Material: AL6061 AL6065, AL6063, AL7075 POM dan lain-lain	
4.Surface: Penggilapan, serbuk bersalut, anodized, nikel saduran, kromat dan lain-lain	
5.Tolerance: boleh sampai ke +/- 0.01mm	
Kawalan 6.Quality: 100% diperiksa	
7.Specification: OEM serice, ketat setiap lukisan dan sampel	
Masa penghantaran 8. Contoh: 25-30 hari, setiap produk.	
9. Permohonan: bahagian pemesinan cnc, aksesori perlombongan, jentera accessori, perindustrian, bahagian-bahagian auto, dan lain-lain	
10. Pelanggan: Amerika Syarikat, Kanada, Austrial, Kesatuan Eropah dan lain-lain	
11. Persijilan: ISO 9001	
Kelebihan kami	
1. 10 tahun pengalaman dengan pensijilan ISO	
2. Semua jenis bahan boleh didapati	
3. Semua kinds daripada sureface finishment adalah available	
4. berkualiti tinggi dengan harga yang kompetitif	
5. masa penghantaran cepat	
6. Sampel boleh didapati	
7. Mempunyai pengalaman eksport ke seluruh dunia	
Perkhidmatan Kami	
CNC pemesinan bahagian sampel: Bolehkah membekalkan untuk ujian	
Bahagian pemesinan CNC pembungkusan: pembungkusan Standard	
CNC pemesinan bahagian pensijilan: ISO9001	
CNC pemesinan bahagian berkualiti: Kawalan Ketat berkualiti	
CNC pemesinan bahagian OEM adalah dialu-alukan	