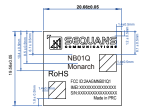
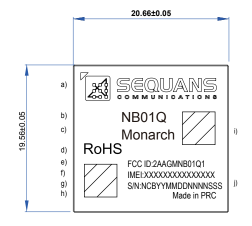
		纠	L 性尺寸的极图	艮偏差数值mm	角度尺寸的极限偏差数值											
公差等级	基本尺寸分段,mm									角度短边长度尺寸分段,mm						
公丘寸狄	0.5~3	>3~6	>6~30	>30~120	>120~400	>400~1000	>1000~3000	>2000~4000	~10	>10~50	>50~120	>120~400	>400			
精密f	±0.05	± 0.05	±0.1	±0.15	± 0.2	± 0.3	±0.5		+ 1 °	+ 30'	+ 20'	+10'	+5,			
中等m	±0.1	±0.1	±0.2	±0.3	±0.5	±0.8	±1.2	±2	<u>-1</u>	- 50	- 20	- 10	±5			
粗糙c	±0.2	±0.3	±0.5	±0.8	±1.2	±2	±3	±4	±1° 30'	±1°	±20'	±15'	±10°			
最粗v		±0.5	±1	±1.5	±2.5	±4	±6	±8	±3°	±2°	±1°	±30°	±20°			

NB01Q-Rev5-R1 Laser Marking Spec







Contents:

- a) Logo
- b) NB01Q:Product Name
- c) Monarch/Rohs logo
- d) FCC ID:2AAGMNB01Q1
- e) IMEI: XXXXXXXXXXXXXXX (15 digits) f) SN: NCBYYMMDDNNNNSS (16 digits)
- g) Made in PRC h) IMEI Barcode
- i) SN Barcode

Note:

1.IMEI Barcode and SN Barcode need to test the QR code level and reach the C level (inclusive) or above PASS. The test results should be recorded in the laser FAI checklist or the laser first record table;

2.Laser Marking The upper left corner logo cannot be touched with the triangular polarity point on the iron cover.

内容	尺寸
SEQUANS COMMUNICATIONS	18x3.4±0.1mm
NB01Q	5.8x1.5±0.1mm
RoHS	5.1x1.5±0.1mm
Monarch	7.1x1.4±0.1mm
FCC ID:2AAGMNB01Q1 IMEI:XXXXXXXXXXXXXXXX S/N:XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX	文字高度0.9mm 固定码字体为Arial,变量 部分字体可依据镭射机 台设定。
	4.5x4.5±0.1mm

							序号	名称		图号		材料基色		涂覆颜色	备注	
旧底图总	号										373		37373	737	版本	
		更改标记	数量	更改单号	签名	日期		ND040 Labat			XXXXXXXXX			V1.0		
底图总	ુ	设计审核	Fchen 2018-10-31				4	重量		比例						
日期	签名	工艺									第1张	'			1:1	
		标准化 批准	Wei	iwei Lu 201	8-10-31		材料				德明記	通讯 (」	(上海) 股份有限			

	最后一次发行版本	V0.5
A4	最后一次打样版本	V0.5