

孔位测量数据表一(见图一)

序号	测量部位	尺寸参数 (mm)	备注	序号	测量部位	尺寸参数 (mm)	备注
1	С—с	1657.6		7	G-g	1392.2	
2	D—d	1700.9		8	H-h	1229.8	
3	M—m	1666.7		9	I-i	1453.5	
4	N-n	1702.2		10	J-j	1536.0	
5	E-e	1533.8		11	K-k	1534.0	
6	F-f	1497.8					

孔位功能说明表二(见图一)

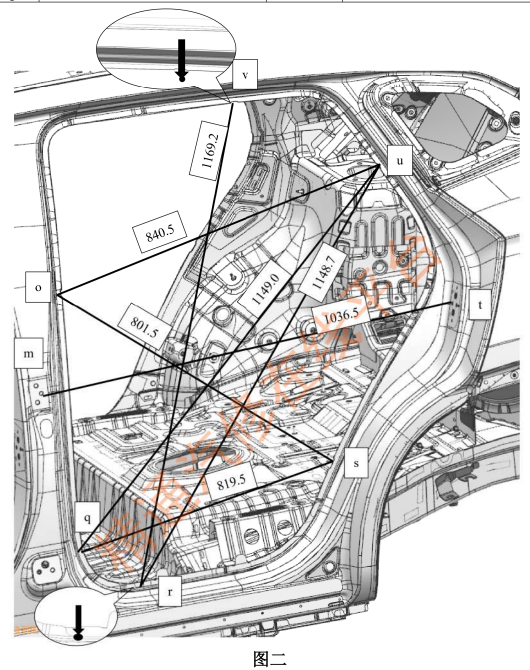
	10世功能优势农二(龙图)							
序号	备注	序号	备注					
A, a	车顶板角	H, h	顶框装配标记					
B, b	发动机盖铰链安装孔	I, i	B 柱装配标记					
C, c	前门上铰链安装孔	J, j	B 柱装配标记					
D, d	前门下铰链安装孔	K, k	门槛装配标记					
Е, е	A 柱装配标记	M, m	后门上铰链安装孔					



BYD tt亚迪麦车 BYD AUTO

比亚迪 SA3H 乘用车维修手册

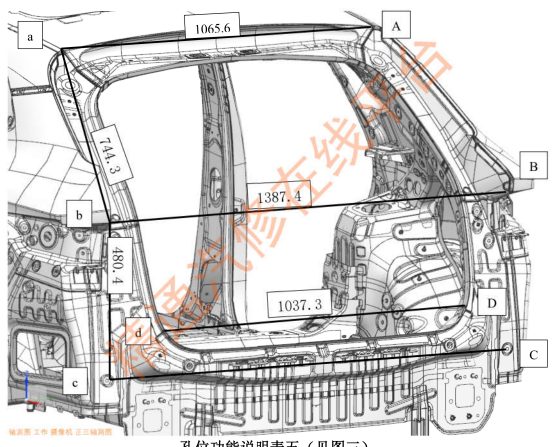
F, f	A 柱装配标记	N, n	后门下铰链安装孔
G, g	顶框装配标记		



孔位测量数据表三(见图二)

序号	测量部位	尺寸参数 (mm)	备注	序号	测量部位	尺寸参数 (mm)	备注
1	О—о	1464.7		5	U—u	14348	
2	Q—q	1534.4		6	V-v	1181.4	
3	R—r	1534.0					

ĺ	4	s-s	1539.7	<i>i.</i>				
			孔化	立功能说明	表四(见图:	二)		
	序号		备注		序号		备注	
	Ο, ο	B 柱装配标记			T, t	后门锁环安装孔		
	Q, q	q B 柱装配标记			U, u		C 柱装配标记	
	R, r	r 门槛装配标记		V, v	顶框装配标记			
	S, s		门槛装配标记					

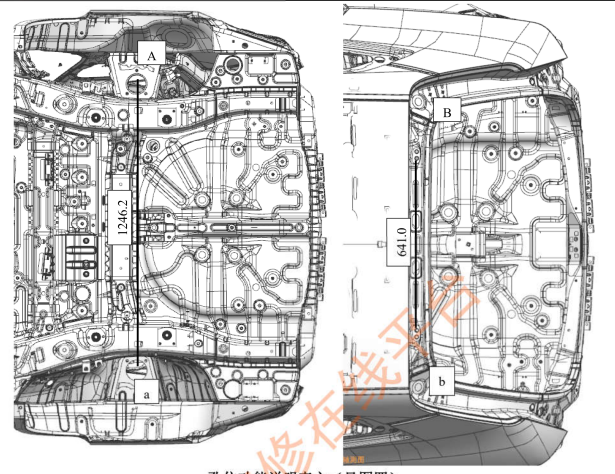


孔位功能说明表五(见图三)

序号	备注	图三 序号	备注
A, a	车顶板角	D, d	后组合灯座板/后围板接合部位
B, b	后组合灯座板/流水槽板接合部位		
C, c	后组合灯座板定位孔		





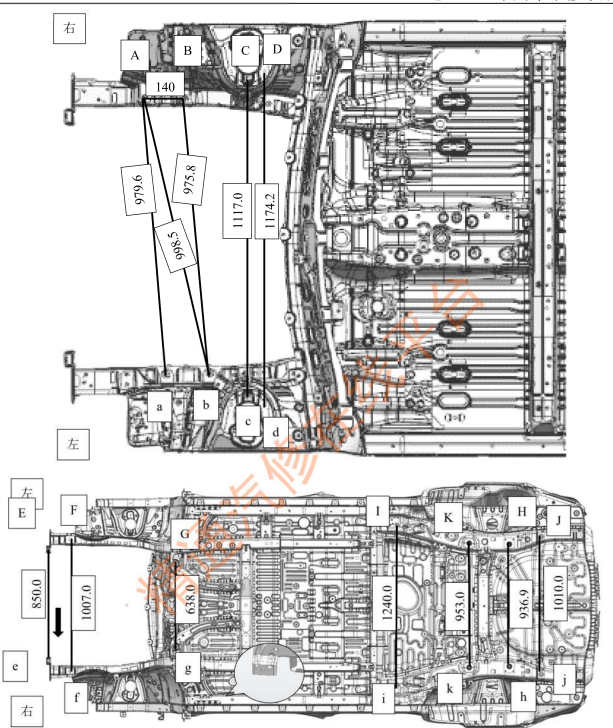


孔位功能说明表六(见图四)

序号	-1/	3	27 34- 27 34-2 00
序号	备注	图四	备注
А, а	后减震器安装孔	B, b	背门铰链安装孔

下车身关键尺寸





孔位功能说明表七(见图五)

符号	名称	图五	名称
A, a	发动机悬置安装固定		 后副车架后安装点
В, b	发动机悬置安装固定点	I, i	后纵梁前段定位孔
С, с	前减震器安装点	J, j	后纵梁后段定位孔
D, d	前减震器安装点	K, k	后副车架前安装点





E, e	前端模块安装孔	
F, f	前副车架前安装点	
G, g	前副车架后安装点	



