











 中国中车 中车唐山机车车辆有限公司 CRRC CRRC TANGSHAN CO.,LTD.		CRH3型动车组拖车构架五级修检测报告				检测日期	2020.04.24
			序列号 117080			操作者	张倩
	毫米	X1.1.1 - 圆7 至 直线3 (Y 轴)					
AX	NOMINAL	+TOL	-TOL	MEAS	DEV	OUTTOL	
M	770.000	0.500	-0.500	769.949	-0.051	0.000	<div><div></div></div>
	毫米	X1.1.2 - 圆9 至 直线3 (Y 轴)					
AX	NOMINAL	+TOL	-TOL	MEAS	DEV	OUTTOL	
M	770.000	0.500	-0.500	770.010	0.010	0.000	<div><div></div></div>
	毫米	X1.1.3 - 圆11 至 直线3 (Y 轴)					
AX	NOMINAL	+TOL	-TOL	MEAS	DEV	OUTTOL	
M	770.000	0.500	-0.500	769.948	-0.052	0.000	<div><div></div></div>
	毫米	X1.1.4 - 圆5 至 直线3 (Y 轴)					
AX	NOMINAL	+TOL	-TOL	MEAS	DEV	OUTTOL	
M	770.000	0.500	-0.500	770.010	0.010	0.000	<div><div></div></div>
	毫米	Y1.1.1 - 平面5 至 直线2 (X 轴)					
AX	NOMINAL	+TOL	-TOL	MEAS	DEV	OUTTOL	
M	1088.000	0.500	-0.500	1087.954	-0.046	0.000	<div><div></div></div>
	毫米	Y1.1.2 - 平面16 至 直线2 (X 轴)					
AX	NOMINAL	+TOL	-TOL	MEAS	DEV	OUTTOL	
M	1088.000	0.500	-0.500	1087.954	-0.046	0.000	<div><div></div></div>
	毫米	Y1.1.3 - 平面9 至 直线2 (X 轴)					
AX	NOMINAL	+TOL	-TOL	MEAS	DEV	OUTTOL	
M	1088.000	0.500	-0.500	1087.892	-0.108	0.000	<div><div></div></div>
	毫米	Y1.1.4 - 平面3 至 直线2 (X 轴)					
AX	NOMINAL	+TOL	-TOL	MEAS	DEV	OUTTOL	
M	1088.000	0.500	-0.500	1087.892	-0.108	0.000	<div><div></div></div>
	毫米	Z1.1.1 - 平面14 至 平面7 (Z 轴)					
AX	NOMINAL	+TOL	-TOL	MEAS	DEV	OUTTOL	
M	459.000	1.500	-1.500	459.251	0.251	0.000	<div><div></div></div>
	毫米	Z1.1.2 - 平面15 至 平面7 (Z 轴)					
AX	NOMINAL	+TOL	-TOL	MEAS	DEV	OUTTOL	
M	459.000	1.500	-1.500	459.001	0.001	0.000	<div><div></div></div>
	毫米	Z1.1.3 - 平面12 至 平面7 (Z 轴)					
AX	NOMINAL	+TOL	-TOL	MEAS	DEV	OUTTOL	
M	459.000	1.500	-1.500	459.159	0.159	0.000	<div><div></div></div>
	毫米	Z1.1.4 - 平面13 至 平面7 (Z 轴)					
AX	NOMINAL	+TOL	-TOL	MEAS	DEV	OUTTOL	
M	459.000	1.500	-1.500	458.604	-0.396	0.000	<div><div></div></div>

↔	毫米	X10.1 - 圆18 至 圆20				
AX	NOMINAL	+TOL	-TOL	MEAS	DEV	OUTTOL
M	3200.500	2.000	-2.000	3201.340	0.840	0.000
↔	毫米	X10.2 - 圆17 至 圆19				
AX	NOMINAL	+TOL	-TOL	MEAS	DEV	OUTTOL
M	3200.500	2.000	-2.000	3201.209	0.709	0.000