

 中国中车 中车唐山机车车辆有限公司 CRRC TANGSHAN CO., LTD.		CRH3型动车组动车构架五级修检测报告			检测日期	2020.04.29
			序列号	20029B	操作者	田华军
↔	毫米	X1.1.1 - 直线11 至 直线2 (Y 轴)				
AX	NOMINAL	+TOL	-TOL	MEAS	DEV	OUTTOL
M	770.000	0.500	-0.500	770.099	0.099	0.000
↔	毫米	X1.1.2 - 直线12 至 直线2 (Y 轴)				
AX	NOMINAL	+TOL	-TOL	MEAS	DEV	OUTTOL
M	770.000	0.500	-0.500	770.050	0.050	0.000
↔	毫米	X1.1.3 - 直线13 至 直线2 (Y 轴)				
AX	NOMINAL	+TOL	-TOL	MEAS	DEV	OUTTOL
M	770.000	0.500	-0.500	770.110	0.110	0.000
↔	毫米	X1.1.4 - 直线14 至 直线2 (Y 轴)				
AX	NOMINAL	+TOL	-TOL	MEAS	DEV	OUTTOL
M	770.000	0.500	-0.500	769.988	-0.012	0.000
↔	毫米	Y1.1.1 - 平面5 至 直线6 (X 轴)				
AX	NOMINAL	+TOL	-TOL	MEAS	DEV	OUTTOL
M	1088.000	0.500	-0.500	1087.976	-0.024	0.000
↔	毫米	Y1.1.2 - 平面7 至 直线6 (X 轴)				
AX	NOMINAL	+TOL	-TOL	MEAS	DEV	OUTTOL
M	1088.000	0.500	-0.500	1087.976	-0.024	0.000
↔	毫米	Y1.1.3 - 平面9 至 直线6 (X 轴)				
AX	NOMINAL	+TOL	-TOL	MEAS	DEV	OUTTOL
M	1088.000	0.500	-0.500	1087.885	-0.115	0.000
↔	毫米	Y1.1.4 - 平面3 至 直线6 (X 轴)				
AX	NOMINAL	+TOL	-TOL	MEAS	DEV	OUTTOL
M	1088.000	0.500	-0.500	1087.885	-0.115	0.000
↔	毫米	Z1.1.1 - 平面35 至 点15 (Z 轴)				
AX	NOMINAL	+TOL	-TOL	MEAS	DEV	OUTTOL
M	308.500	1.000	-1.000	308.466	-0.034	0.000
↔	毫米	Z1.1.2 - 点14 至 平面35 (Z 轴)				
AX	NOMINAL	+TOL	-TOL	MEAS	DEV	OUTTOL
M	308.500	1.000	-1.000	308.498	-0.002	0.000
↔	毫米	Z1.1.3 - 点13 至 平面35 (Z 轴)				
AX	NOMINAL	+TOL	-TOL	MEAS	DEV	OUTTOL
M	308.500	1.000	-1.000	308.295	-0.205	0.000
↔	毫米	Z1.1.4 - 点12 至 平面35 (Z 轴)				
AX	NOMINAL	+TOL	-TOL	MEAS	DEV	OUTTOL
M	308.500	1.000	-1.000	308.604	0.104	0.000

↔	毫米	距离1 - 圆25 至 圆11				
AX	NOMINAL	+TOL	-TOL	MEAS	DEV	OUTTOL
M	3200.500	2.000	-2.000	3201.501	1.001	0.000
<div><div></div></div>						
↔	毫米	距离3 - 圆31 至 圆19				
AX	NOMINAL	+TOL	-TOL	MEAS	DEV	OUTTOL
M	3200.500	2.000	-2.000	3201.730	1.230	0.000
<div><div></div></div>						