中国中军中车喷山机车车辆有限公司 CRRC CRRC TANGSHAN CO.,LTD.		CRH3型系列动车组高级 修构架闸片托吊座最 终方案检测报告					检测时间	2019.04.25	
				序列号	20065	A	操作者	吕 海 龙	
↔	毫米			X4.2.1 - 圆	30 至 圆32 (Y 轴	1)	•		
AX	NOMINAL	+TOL	-TOL	MEAS	DEV	OUTTOL			
М	299.000	1.000	-1.000	298.803	-0.197	0.000			
↔	毫米			X4.2.2 - 圆2	23 至 圆26 (Y 轴	h)			
AX	NOMINAL	+TOL	-TOL	MEAS	DEV	OUTTOL			
М	299.000	1.000	-1.000	299.097	0.097	0.000			
↔	毫米	X4.2.3 - 圆20 至 圆17 (Y 轴)							
AX	NOMINAL	+TOL	-TOL	MEAS	DEV	OUTTOL			
М	299.000	1.000	-1.000	299.107	0.107	0.000			
←→	毫米	X4.2.4 - 圆14 至 圆10 (Y 轴)							
AX	NOMINAL	+TOL	-TOL	MEAS	DEV	OUTTOL			
М	299.000	1.000	-1.000	299.114	0.114	0.000			
←→	毫米			X4.1.1-圆	29 至 圆7 (Y 轴)			
AX	NOMINAL	+TOL	-TOL	MEAS	DEV	OUTTOL			
М	123.000	1.000	-1.000	122.869	-0.131	0.000			
↔	毫米			X4.1.2 - 圆	23 至 圆5 (Y 轴)			
AX	NOMINAL	+TOL	-TOL	MEAS	DEV	OUTTOL			
М	123.000	1.000	-1.000	122.863	-0.137	0.000			
←→	毫米			X4.1.3 - 圆:	17 至 圆46 (Y 轴	h)			
AX	NOMINAL	+TOL	-TOL	MEAS	DEV	OUTTOL			
М	123.000	1.000	-1.000	123.238	0.238	0.000			
\leftrightarrow	毫米	X4.1.4 - 圆8 至 圆46 (Y 轴)							
AX	NOMINAL	+TOL	-TOL	MEAS	DEV	OUTTOL			
М	123.000	1.000	-1.000	122.970	-0.030	0.000			
←→	毫米	Y4.1.1 - 平面5 至 圆29 (X 轴)							
AX	NOMINAL	+TOL	-TOL	MEAS	DEV	OUTTOL			
М	412.500	1.000	-1.000	412.393	-0.107	0.000			
\longleftrightarrow	毫米	Y4.1.2 - 平面7 至 圆23 (X 轴)							
AX	NOMINAL	+TOL	-TOL	MEAS	DEV	OUTTOL			
М	412.500	1.000	-1.000	412.445	-0.055	0.000			
↔	毫米			Y4.1.3 - 平面	面9 至 圆17 (X 车	由)			
AX	NOMINAL	+TOL	-TOL	MEAS	DEV	OUTTOL			
М	412.500	1.000	-1.000	412.468	-0.032	0.000			
↔	毫米			Y4.1.4 - 平i	面3 至 圆8 (X 轴	1)			
AX	NOMINAL	+TOL	-TOL	MEAS	DEV	OUTTOL			
М	412.500	1.000	-1.000	412.300	-0.200	0.000			

↔	毫米 Y4.2.1 - 圆34 至 圆29 (X 轴)									
4Χ	NOMINAL	+TOL	-TOL	MEAS	DEV	OUTTOL				
М	51.500	1.000	-1.000	51.414	-0.086	0.000				
←→	毫米			Y4.2.2 - 圆2	28 至 圆23 (X \$	油)				
4Χ	NOMINAL	+TOL	-TOL	MEAS	DEV	OUTTOL				
М	51.500	1.000	-1.000	51.704	0.204	0.000				
↔	毫米				22 至 圆17 (X 新					
4Χ	NOMINAL	+TOL	-TOL	MEAS	DEV	OUTTOL				
М	51.500	1.000	-1.000	52.252	0.752	0.000				
↔	毫米				16 至 圆8 (X 车	†)				
4Χ	NOMINAL	+TOL	-TOL	MEAS	DEV	OUTTOL				
М	51.500	1.000	-1.000	51.579	0.079	0.000				
↔	毫米	Y4.3.1 - 圆29 至 圆33 (X 轴)								
4Χ	NOMINAL	+TOL	-TOL	MEAS	DEV	OUTTOL				
М	188.500	1.000	-1.000	188.429	-0.071	0.000				
↔	毫米			Y4.3.2 - 圆2	23 至 圆26 (X 氧	油)				
4Χ	NOMINAL	+TOL	-TOL	MEAS	DEV	OUTTOL				
М	188.500	1.000	-1.000	188.687	0.187	0.000				
↔	毫米			Y4.3.3 - 圆2	21 至 圆17 (X 车	油)				
4X	NOMINAL	+TOL	-TOL	MEAS	DEV	OUTTOL				
М	188.500	1.000	-1.000	188.841	0.341	0.000				
↔	毫米			Y4.3.4 - 圆	14 至 圆8 (X 车	†)				
4Χ	NOMINAL	+TOL	-TOL	MEAS	DEV	OUTTOL				
М	188.500	1.000	-1.000	188.412	-0.088	0.000				
↔	毫米	Y1.1. 1 - 平面5 至 直线6 (X 轴)								
4X	NOMINAL	+TOL	-TOL	MEAS	DEV	OUTTOL				
М	1088.000	0.500	-0.500	1088.013	0.013	0.000				
↔	毫米	Y1.1. 2 - 平面7 至 直线6 (X 轴)								
4Χ	NOMINAL	+TOL	-TOL	MEAS	DEV	OUTTOL				
М	1088.000	0.500	-0.500	1088.013	0.013	0.000				
↔	毫米	₭ Y1.1 .3 - 平面9 至 直线6 (X 轴)								
4X	NOMINAL	+TOL	-TOL	MEAS	DEV	OUTTOL				
М	1088.000	0.500	-0.500	1087.945	-0.055	0.000				
↔	毫米	米 Y1.1. 4 - 平面3 至 直线6 (X 轴)								
4Χ	NOMINAL	+TOL	-TOL	MEAS	DEV	OUTTOL				
М	1088.000	0.500	-0.500	1087.945	-0.055	0.000				
←→	毫米 Z4.1.1 - 圆34 至 平面24 (Z 轴)									
4Χ	NOMINAL	+TOL	-TOL	MEAS	DEV	OUTTOL				
		1.000	-1.000	110.024	0.024	0.000				

↔	毫米 Z4.1.2 - 圆28 至 平面20 (Z 轴)								
AX	NOMINAL	+TOL	-TOL	MEAS	DEV	OUTTOL			
М	110.000	1.000	-1.000	110.023	0.023	0.000			
←→	毫米	Z4.1.3 - 圆22 至 平面16 (Z 轴)							
AX	NOMINAL	+TOL	-TOL	MEAS	DEV	OUTTOL			
М	110.000	1.000	-1.000	110.113	0.113	0.000			
←→	毫米	Z4.1.4 - 圆16 至 平面12 (Z 轴)							
AX	NOMINAL	+TOL	-TOL	MEAS	DEV	OUTTOL			
М	110.000	1.000	-1.000	110.001	0.001	0.000			
↔	毫米								
AX	NOMINAL	+TOL	-TOL	MEAS	DEV	OUTTOL			
М	92.500	1.000	-1.000	92.266	-0.234	0.000			
\leftrightarrow	毫米	Z4.2.2 - 平面20 至 点14 (Z 轴)							
AX	NOMINAL	+TOL	-TOL	MEAS	DEV	OUTTOL			
М	92.500	1.000	-1.000	92.290	-0.210	0.000			
↔	毫米	Z4.2.3 - 平面16 至 点12 (Z 轴)							
AX	NOMINAL	+TOL	-TOL	MEAS	DEV	OUTTOL			
М	92.500	1.000	-1.000	92.357	-0.143	0.000			
↔	毫米	毫米 Z4.2.4 - 平面12 至 点12 (Z 轴)							
AX	NOMINAL	+TOL	-TOL	MEAS	DEV	OUTTOL			
М	92.500	1.000	-1.000	92.731	0.231	0.000			
↔	毫米			Z4.3.1 - 平面	i24 至 点30 (Z	轴)			
AX	NOMINAL	+TOL	-TOL	MEAS	DEV	OUTTOL			
М	180.000	0.700	-0.700	179.950	-0.050	0.000			
\longleftrightarrow	毫米	毫米 Z4.3.2 - 平面20 至 点27 (Z 轴)							
AX	NOMINAL	+TOL	-TOL	MEAS	DEV	OUTTOL			
М	180.000	0.700	-0.700	179.921	-0.079	0.000			
←→	毫米	Z4.3.3 - 平面16 至 点19 (Z 轴)							
AX	NOMINAL	+TOL	-TOL	MEAS	DEV	OUTTOL			
М	180.000	0.700	-0.700	180.047	0.047	0.000			
↔	毫米	Z4.3.4 - 点16 至 平面12 (Z 轴)							
AX	NOMINAL	+TOL	-TOL	MEAS	DEV	OUTTOL			
М	180.000	0.700	-0.700	179.893	-0.107	0.000			
←→	毫米	米 X10.1 - 圆19 至 圆31							
AX	NOMINAL	+TOL	-TOL	MEAS	DEV	OUTTOL			
М	3200.500	2.000	-2.000	3201.419	0.919	0.000			
↔	毫米	米 X10.2 - 圆25 至 圆11							
AX	NOMINAL	+TOL	-TOL	MEAS	DEV	OUTTOL			
М	3200.500	2.000	-2.000	3201.273	0.773	0.000			