产 中国中	中国中年 中年唐山机车车辆有限公司 、 CRRC CRRC TANGSHAN CO., LTD.		3型系列 动车组	检测时间	2019.04.28				
≒ ₽ CRR				序列号	30874B 1503		操作者	张 倩	
\leftrightarrow	毫米	X4.2.1 - 圆30 至 圆32 (Y 轴)							
AX	NOMINAL	+TOL	-TOL	MEAS	DEV	OUTTOL			
М	299.000	1.000	-1.000	298.865	-0.135	0.000			
←→	毫米			X4.2.2 - 圆	23 至 圆26 (Y \$	由)			
AX	NOMINAL	+TOL	-TOL	MEAS	DEV	OUTTOL			
M	299.000	1.000	-1.000	299.187	0.187	0.000			
	毫米								
AX	NOMINAL	+TOL	-TOL	MEAS	DEV	OUTTOL			
М	299.000	1.000	-1.000	298.614	-0.386	0.000			
\leftrightarrow	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	299.007	0.007	0.000			
←→	毫米			X4.1.1 - <u></u>	29 至 圆7 (Y 轴	h)			
AX	NOMINAL	+TOL	-TOL	MEAS	DEV	OUTTOL			
М	123.000	1.000	-1.000	123.001	0.001	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	123.087	0.087	0.000			
←→	毫米			X4.1.3 - 圆	17 至 圆46 (Y 车	由)			
AX	NOMINAL	+TOL	-TOL	MEAS	DEV	OUTTOL			
М	123.000	1.000	-1.000	122.666	-0.334	0.000			
←→	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	122.849	-0.151	0.000			
↔	毫米			Y4.1.1 - 平同	面5 至 圆29 (X 5	轴)			
AX	NOMINAL	+TOL	-TOL	MEAS	DEV	OUTTOL			
М	412.500	1.000	-1.000	412.347	-0.153	0.000			
↔	毫米			Y4.1.2 - 平同	面7 至 圆23 (X 5	轴)			
AX	NOMINAL	+TOL	-TOL	MEAS	DEV	OUTTOL			
М	412.500	1.000	-1.000	412.501	0.001	0.000			
←→	毫米			Y4.1.3 - 平市	面9 至 圆17 (X 5	钟)			
AX	NOMINAL	+TOL	-TOL	MEAS	DEV DEV	OUTTOL			
M	412.500	1.000	-1.000	412.388	-0.112	0.000			
\leftrightarrow	毫米	Y4.1.4 - 平面3 至 圆8 (X 轴)							
AX	NOMINAL	+TOL	-TOL	MEAS	DEV	OUTTOL			
M	412.500	1.000	-1.000	412.435	-0.065	0.000			
			11000	.121 100	5.505	5.550			

AX NOMINAL +TOL -TOL MEAS DEV OUTTOL M 51.500 1.000 -1.000 51.705 0.205 0.000									
→ 毫米 Y4.2.2 - 圆28 至 圆23 (X 轴)									
	Y4.2.2 - 圆28 至 圆23 (X 轴)								
AX NOMINAL +TOL -TOL MEAS DEV OUTTOL									
M 51.500 1.000 -1.000 51.874 0.374 0.000									
◆→ 毫米 Y4.2.3 - 圆22 至 圆17 (X 轴)									
AX NOMINAL +TOL -TOL MEAS DEV OUTTOL									
M 51.500 1.000 -1.000 51.733 0.233 0.000									
→ 毫米 Y4.2.4 - 圆16 至 圆8 (X 轴)									
AX NOMINAL +TOL -TOL MEAS DEV OUTTOL									
M 51.500 1.000 -1.000 51.822 0.322 0.000									
→ 毫米 Y4.3.1 - 圆29 至 圆33 (X 轴)									
AX NOMINAL +TOL -TOL MEAS DEV OUTTOL									
M 188.500 1.000 -1.000 188.212 -0.288 0.000									
◆→ 毫米 Y4.3.2 - 圆23 至 圆26 (X 轴)									
AX NOMINAL +TOL -TOL MEAS DEV OUTTOL									
M 188.500 1.000 -1.000 188.800 0.300 0.000									
→ 毫米 Y4.3.3 - 圆21 至 圆17 (X 轴)									
AX NOMINAL +TOL -TOL MEAS DEV OUTTOL									
M 188.500 1.000 -1.000 188.606 0.106 0.000									
◆→ 毫米 Y4.3.4 - 圆14 至 圆8 (X 轴)									
AX NOMINAL +TOL -TOL MEAS DEV OUTTOL									
M 188.500 1.000 -1.000 188.340 -0.160 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 1088.005 0.005 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 1088.005 0.005 0.000									
◆→ 毫米 Y1.1 .3 - 平面9 至 直线6 (X 轴)	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 1088.049 0.049 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 1088.049 0.049 0.000									
→ 毫米 Z4.1.1 - 圆34 至 平面24 (Z 轴)									
AX NOMINAL +TOL -TOL MEAS DEV OUTTOL									
M 110.000 1.000 -1.000 110.005 0.005 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	109.926	-0.074	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	110.036	0.036	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	109.939	-0.061	0.000			
←→	毫米 Z4.2.1 - 平面24 至 点15 (Z 轴)								
AX	NOMINAL	+TOL	-TOL	MEAS	DEV	OUTTOL			
М	92.500	1.000	-1.000	92.268	-0.232	0.000			
←→	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	92.464	-0.036	0.000			
←→	毫米	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	92.332	-0.168	0.000			
←→	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	92.535	0.035	0.000			
↔	毫米			Z4.3.1 - 平面	24 至 点30 (Z	轴)			
AX	NOMINAL	+TOL	-TOL	MEAS	DEV	OUTTOL			
М	180.000	0.700	-0.700	179.949	-0.051	0.000			
↔	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	179.862	-0.138	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	179.938	-0.062	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	179.844	-0.156	0.000			
↔	毫米			X10.1 -	圆19 至 圆31				
AX	NOMINAL	+TOL	-TOL	MEAS	DEV	OUTTOL			
М	3200.500	2.000	-2.000	3201.308	0.808	0.000			
\leftrightarrow	毫米 X10.2 - 圆25 至 圆11								
AX	NOMINAL	+TOL	-TOL	MEAS	DEV	OUTTOL			