



ZEISS CALYPSO

7.2.12

部件名称 **aaa94065300**
 图号
 订单号
 变体
 公司
 部门
 CMM 类型 CON_2017
 CMM 号 241420
 操作者 Master
 文本

最后的测量值 1
 ▶ 批准 ≠ 集合成块
 部件标识符 1
 时间/日期 2023/2/14 11:13
 运行 全部特性
 测量值数量 71
 编号数值: 红色 ● 0
 测量时长 00:00:00.0

名称	测量值	名义值	上公差	下公差	偏差 +/-
⊕ 1.位置度0.4ABC-1	0.0835	0.0000	0.5331	0.0000	0.0835
⊕ 1.位置度0.4ABC-1.(M)	0.0627	0.0000	0.4000	0.0000	0.0627
⊙ 1.直径1	5.8331	5.8000	0.1000	-0.1000	0.0331
⊕ 1.位置度0.4ABC-2	0.0796	0.0000	0.5342	0.0000	0.0796
⊕ 1.位置度0.4ABC-2.(M)	0.0596	0.0000	0.4000	0.0000	0.0596
⊙ 1.直径2	5.8342	5.8000	0.1000	-0.1000	0.0342
⊕ 1.位置度0.4ABC-3	0.0810	0.0000	0.5270	0.0000	0.0810
⊕ 1.位置度0.4ABC-3.(M)	0.0615	0.0000	0.4000	0.0000	0.0615
⊙ 1.直径3	5.8270	5.8000	0.1000	-0.1000	0.0270
⊕ 1.位置度0.4ABC-4	0.0920	0.0000	0.5505	0.0000	0.0920
⊕ 1.位置度0.4ABC-4.(M)	0.0668	0.0000	0.4000	0.0000	0.0668
⊙ 1.直径4	5.8505	5.8000	0.1000	-0.1000	0.0505
⊕ 1.位置度0.4ABC-5	0.0358	0.0000	0.5369	0.0000	0.0358
⊕ 1.位置度0.4ABC-5.(M)	0.0267	0.0000	0.4000	0.0000	0.0267
⊙ 1.直径5	5.8369	5.8000	0.1000	-0.1000	0.0369
⊕ 1.位置度0.4ABC-6	0.0800	0.0000	0.5377	0.0000	0.0800
⊕ 1.位置度0.4ABC-6.(M)	0.0595	0.0000	0.4000	0.0000	0.0595
⊙ 1.直径6	5.8377	5.8000	0.1000	-0.1000	0.0377
⊕ 1.位置度0.4ABC-7	0.0487	0.0000	0.5290	0.0000	0.0487
⊕ 1.位置度0.4ABC-7.(M)	0.0368	0.0000	0.4000	0.0000	0.0368
⊙ 1.直径7	5.8290	5.8000	0.1000	-0.1000	0.0290
⊕ 1.位置度0.4ABC-8	0.0989	0.0000	0.5343	0.0000	0.0989
⊕ 1.位置度0.4ABC-8.(M)	0.0741	0.0000	0.4000	0.0000	0.0741
⊙ 1.直径8	5.8343	5.8000	0.1000	-0.1000	0.0343



ZEISS CALYPSO

7.2.12

部件名称
订单号
部件标识符
操作者
时间/日期

aaa94065300
1
Master
2023/2/14 11:13

名称	测量值	名义值	上公差	下公差	偏差 +/-
1.位置度0.4ABC-9	0.0230	0.0000	0.5269	0.0000	0.0230
1.位置度0.4ABC-9.(M)	0.0175	0.0000	0.4000	0.0000	0.0175
1.直径9	5.8269	5.8000	0.1000	-0.1000	0.0269
1.位置度0.4ABC-10	0.1067	0.0000	0.5319	0.0000	0.1067
1.位置度0.4ABC-10.(M)	0.0802	0.0000	0.4000	0.0000	0.0802
1.直径10	5.8319	5.8000	0.1000	-0.1000	0.0319
1.位置度0.4ABC-11	0.0466	0.0000	0.5351	0.0000	0.0466
1.位置度0.4ABC-11.(M)	0.0349	0.0000	0.4000	0.0000	0.0349
1.直径11	5.8351	5.8000	0.1000	-0.1000	0.0351
1.位置度0.4ABC-12	0.0942	0.0000	0.5394	0.0000	0.0942
1.位置度0.4ABC-12.(M)	0.0698	0.0000	0.4000	0.0000	0.0698
1.直径12	5.8394	5.8000	0.1000	-0.1000	0.0394
1.位置度0.4ABC-13	0.0969	0.0000	0.5134	0.0000	0.0969
1.位置度0.4ABC-13.(M)	0.0755	0.0000	0.4000	0.0000	0.0755
1.直径13	5.8134	5.8000	0.1000	-0.1000	0.0134
1.位置度0.4ABC-14	0.1210	0.0000	0.5367	0.0000	0.1210
1.位置度0.4ABC-14.(M)	0.0901	0.0000	0.4000	0.0000	0.0901
1.直径14	5.8367	5.8000	0.1000	-0.1000	0.0367
1.位置度0.4ABC-15	0.0592	0.0000	0.5214	0.0000	0.0592
1.位置度0.4ABC-15.(M)	0.0454	0.0000	0.4000	0.0000	0.0454
1.直径15	5.8214	5.8000	0.1000	-0.1000	0.0214
1.位置度0.4ABC-16	0.1831	0.0000	0.5369	0.0000	0.1831
1.位置度0.4ABC-16.(M)	0.1364	0.0000	0.4000	0.0000	0.1364
1.直径16	5.8369	5.8000	0.1000	-0.1000	0.0369
1.位置度0.4ABC-17	0.0267	0.0000	0.5332	0.0000	0.0267
1.位置度0.4ABC-17.(M)	0.0200	0.0000	0.4000	0.0000	0.0200
1.直径17	5.8332	5.8000	0.1000	-0.1000	0.0332
1.位置度0.4ABC-18	0.0785	0.0000	0.5342	0.0000	0.0785
1.位置度0.4ABC-18.(M)	0.0588	0.0000	0.4000	0.0000	0.0588
1.直径18	5.8342	5.8000	0.1000	-0.1000	0.0342



ZEISS CALYPSO

7.2.12

部件名称 aaa94065300
 订单号
 部件标识符 1
 操作者 Master
 时间/日期 2023/2/14 11:13

名称	测量值	名义值	上公差	下公差	偏差 +/-	
1.位置度0.4ABC-19	0.0623	0.0000	0.5207	0.0000	0.0623	
1.位置度0.4ABC-19.(M)	0.0478	0.0000	0.4000	0.0000	0.0478	
1.直径19	5.8207	5.8000	0.1000	-0.1000	0.0207	
1.位置度0.4ABC-20	0.1420	0.0000	0.5311	0.0000	0.1420	
1.位置度0.4ABC-20.(M)	0.1069	0.0000	0.4000	0.0000	0.1069	
1.直径20	5.8311	5.8000	0.1000	-0.1000	0.0311	
1.位置度0.4ABC-21	0.0433	0.0000	0.5464	0.0000	0.0433	
1.位置度0.4ABC-21.(M)	0.0317	0.0000	0.4000	0.0000	0.0317	
1.直径21	5.8464	5.8000	0.1000	-0.1000	0.0464	
2.轮廓度0.2ABC	0.0589	0.0000	0.2000	0.0000	0.0589	
3.平面度0.5	0.0506	0.0000	0.5000	0.0000	0.0506	
4.垂直度0.1A	0.0022	0.0000	0.4760	0.0000	0.0022	
4.垂直度0.1A.(M)	0.0018	0.0000	0.4000	0.0000	0.0018	
4.直径	3.1260	3.1000	0.0500	-0.0500	0.0260	
5.垂线长度	3.1329	3.1000	0.0500	-0.0500	0.0329	
5.位置度0.3AB	0.0022	0.0000	0.3000	0.0000	0.0022	
5.垂直度0.1A	0.0009	0.0000	0.1000	0.0000	0.0009	

文本

事件

-

未定义.