

	1	2	3	4	5	6	7	8
A								
B								
C								
D								
零件代号					左边同步带轮参数 同步带轮型号 2GT-16 齿数 $Z = 16$ 槽宽 = 5mm 左侧挡边宽度 = 1mm			
借(通)用件登记					右边直齿轮参数 模数 $m = 0.5$ 齿数 $Z1=24$ 分度圆直径 $D1 = 12\text{mm}$ 齿面厚度 = 4mm			
描图					数量：5个			
描校								
旧底图总号								
底图总号								
签字								
日期								
	1	2	3	4	5	6	7	8

等轴测图

CO.10

标记	处数	分区	更改文件号	签名	年 月 日	阶 段 标 记			重量	比例	gear 0.5M24T4FW — pulley 2GT—16	
设计			标准化							5:1		
校核			工艺									5
主管设计			审核									
			批准			共 张 第 张		版本		替代		