

# 标准作业指导书

适用产品 (编号)	乐高车系列--乙	工 站 名 称	组装卡车底盘	规范编号	XXX-XXXX-XXX	版次	1	页次	1/1	
				ECN编号	XX-XX-XX-XX					
物料BOM List				使用工具/治具		作业组装图:				
No.	物料名称	代码	用量 (pcs)	备注	No.	名称				
1	红色8格立方体	A1	2							
2	红色7孔立方体	B3	2							
3	红色4格立方体	A2	1 2	修改						
4	绿色4格立方体	A3	2 1							
5	红色3孔立方体	B2	3							
6	红色2格立方体	A7	2							
作业步骤				修改		注意/确认事项:				
1. 双手同时各取一个红色8格立方体(A1)和红色7孔立方体(B3), A1在上, B3在下, 将两者错开2格拼装成卡车一侧前端 (如: 图1)						作业前				
2. 取一个红色4格立方体(A2), 将A2拼接在 B1- B3(7孔立方体)上方剩余的位置上(如: 图2)						1. 检查各乐高模块完整性, 不要有毛刺、缺口等问题				
3. 取一个红色3孔立方体(B2), 将B2拼接到A2(红色4格立方体)下方剩余未拼接的位置上, 拼装成卡车一侧后端 (如: 图3)										
4. 重复步骤1~3, 拼装卡车另一侧 (如: 图4)										
5. 取一个绿色4格立方体(A3), 用在卡车的后端将卡车的两侧拼接在一起 (如: 图5)										
6. 取一个红色3孔立方体(B2), 在卡车前端将卡车的两侧连接在一起 (如: 图6)										
7. 依次取两个红色2格立方体(A7), 安装在卡车前端的B2上(如: 图7、8), 完成后放入流水线						作业中				
图标区域:						1. 必须按照作业步骤进行作业, 防止各模块安装错误				
				制作日		XXXX/XX/XX		发行		XXXX/XX/XX
				修订日						