

# 盘古3D打印机物料清单

挤出机			
序号	描述	数量	备注
1	M3平垫片	14	
2	M3弹簧垫片	14	
3	挤出机驱动轮	1	安装在挤出机马达轴上
4	M3x4顶丝	1	锁死驱动轮
5	M3x16平头螺丝	1	固定挤出机623轴承
6	623轴承	1	
7	M3x25螺丝	2	
8	M3x20螺丝	2	卡住喷头
9	M3x16螺丝	8	4个固定皮带夹,2个固定挤出马达座, 2个固定风扇
10	M3螺母	7	
11	M3自锁螺母	2	锁死挤出机马达座和X平台
12	X平台	1	
13	挤出机马达座	1	
14	挤出机弹簧座	1	
15	挤出机轴承座	1	
16	风扇	1	打印细高物体时, 冷却打印件
17	皮带夹	2	
18	挤出机弹簧	2	
19	挤出机马达	1	

# 盘古3D打印机物料清单

喷头			
序号	描述	数量	备注
1	温度探头	1	
2	发热棒	1	
3	特氟龙管	2	用于温度探头
4	温度探头延长线	2	60cm, 两根
5	接线端子	2	延长温度探头
6	5mm高温胶带	50cm	50厘米, 绑住温度探头
7	20mm高温胶带	20cm	20厘米, 温度探头延长线接头绝缘
8	喷嘴	1	
9	喷嘴隔热棒	1	
10	特氟龙管	1	用于喷头内部
11	M3x4顶丝	1	锁死发热棒





# 盘古3D打印机物料清单

热床			
序号	描述	数量	备注
1	Y轴轴承座	3	
2	皮带夹螺母座	2	
3	M3螺母	14	
4	M3x20螺丝	4	
5	皮带夹	2	
6	M3x12螺丝	6	固定Y轴轴承座
7	M3平垫片	14	
8	M3弹簧垫片	14	
9	热床弹簧	4	
10	M3x25螺丝	4	热床四角
11	M3自锁螺母	4	热床四角
12	热床温度探头	1	
13	接线端子	2	温度探头用
14	高温胶带	20	温度探头延长线接头用
15	温度探头延长线	2	45cm
16	热床电路板	1	
17	热床板连接线	2	45cm
18	铝板	1	
19	木板	1	
20	玻璃板	1	已贴膜
21	黑色夹子	4	夹住玻璃板

# 盘古3D打印机物料清单

电路板, 电源, 限位开关, 马达, 零配件			
序号	描述	数量	备注
1	电路板夹子	3	
2	M3x20螺丝	6	3个固定电路板 3个把固定限位开关座固定在光杆上
3	M3螺母	21	
4	M3平垫片	21	
5	M3弹簧垫片	21	
6	限位开关座	3	XY轴用小的, Z轴用大的
7	M3x20螺丝	3	
8	M3x25螺丝	4	把限位开关固定在限位开关座上
9	尼龙柱	4	用在限位开关和限位开关座之间
10	12V电源	1	输入220/110 AC
11	主控电路板	1	
12	马达	4	XY各一个, Z轴两个
13	M3x8螺丝	8	固定Z轴马达
14	M3x10螺丝	3	固定Y轴马达
15	M3x12螺丝	3	固定X轴马达
16	限位开关	3	
17	红黑线	2	各20厘米, 12V电源到电路板之间使用
18	X限位开关线	2	80厘米
19	Y限位开关线	2	45厘米
20	Z限位开关线	2	15厘米
21	压线帽	6	Z轴马达串联接线使用
22	扎带	20	
23	AC电源线	1	
24	USB线	1	
25	缠绕管	2米	

# 盘古3D打印机物料清单

丝杆、光杆			
序号	描述	数量	备注
1	M8丝杆	6	约370mm, 侧边三角
2	M8丝杆	4	约290mm, 底座
3	M8丝杆	3	约400mm, 顶2, 底1
4	M8丝杆	2	约215mm, Z轴
5	直径8mm光杆	2	约380mm, X轴
6	直径8mm光杆	2	约400mm, Y轴
7	直径8mm光杆	2	约330mm, Z轴
8	皮带	2米	
9	皮带轮	2	
10	M3x4顶丝	2	已安装在皮带轮内