



技术要求:

1 电机参数

- 1.1 额定电压: 220V AC
- 1.2 额定频率: 50Hz
- 1.3 额定功率: 60W
- 1.4 额定电流: 0.50A
- 1.5 额定转速: 1300r/min
- 1.6 启动转矩:  $\geq 0.30\text{N.m}$
- 1.7 额定转矩: 0.44N.m
- 1.8 绝缘电阻:  $\geq 100\text{M}\Omega$
- 1.9 介电强度: 1800V/1s, 5mA
- 1.10防护等级: IP 54
- 1.11绝缘等级: 130 (B)
- 1.12使用电容: 4uF/450V AC

2 减速器参数

- 2.1 减速比: 3K-200K
- 2.2 齿轮箱额定连续运转允许扭矩: 1.1N.m-20.0N.m
- 2.3 齿轮箱瞬间最大过载扭矩: 1.6N.m-30.0N.m

3 其它

- 3.1 外观: 灰黑色
- 3.2 电机符合 GB12350
- 3.3 工作制: S1(Cont)
- 3.4 环境温度:  $-10\sim 40^{\circ}\text{C}$
- 3.5 噪音:  $\leq 60\text{dB (A)}$ , 距离出轴50cm

借(通)用件登记
旧底图总号
底图总号
签字
日期

未注公差GB/T1804-m					宁波中大力德智能 传动股份有限公司		
0.5~6	$\pm 0.1$						
>6~30	$\pm 0.2$						
>30~120	$\pm 0.3$	标 记	处 数	更改文件号	产品型号	5IK60GU-CFT(5GU3KB-200KB)	
>120~400	$\pm 0.5$	设 计		标准化	阶段标记	重量	比例
>400~1000	$\pm 0.8$	校 对					full
		审 核		批 准	共 1 张 第 1 张		
		工 艺		日 期			