



**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

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				
>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				
		工艺		日期		共 1 张 第 1 张		

产品型号 5IK60GU-CFT(5GU3KB-200KB)

减速电机外形图