

电机特性曲线图

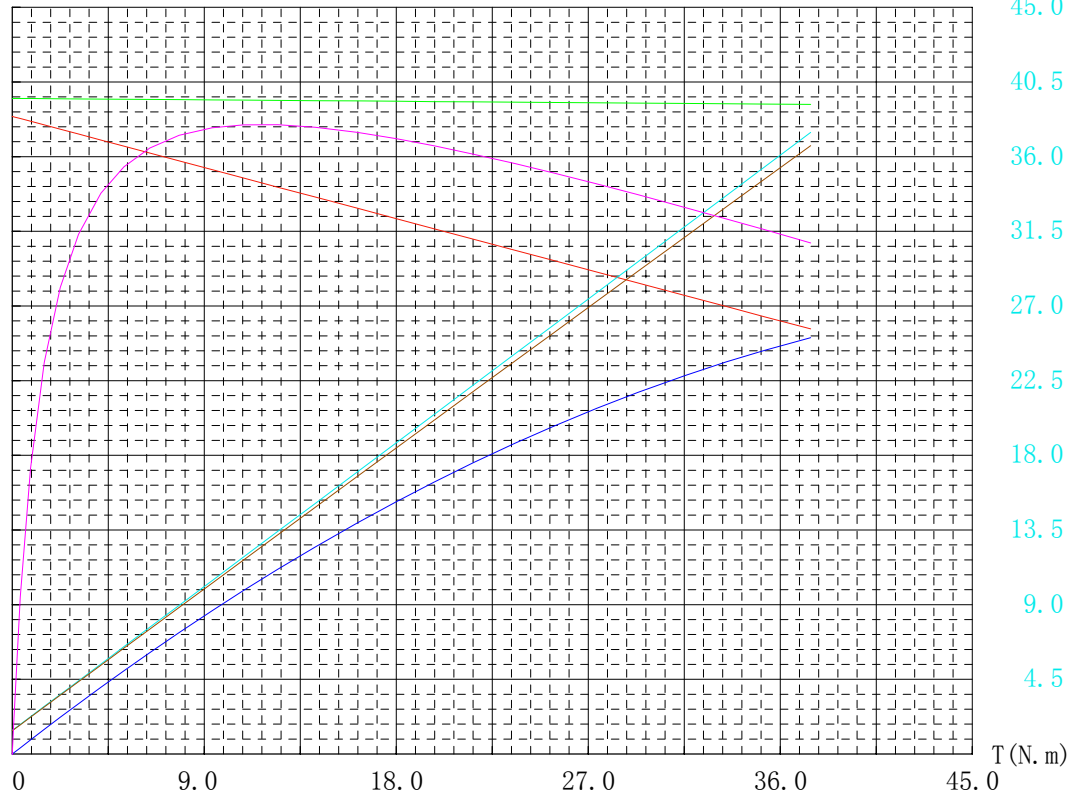
生产厂家:待定

型号:待定

日期:2008年 07月 28日

编号:GM 48V 1000W

N(r/min)	Pout(W)	U(V)
550	2200	55.0
495	1980	49.5
440	1760	44.0
385	1540	38.5
330	1320	33.0
275	1100	27.5
220	880	22.0
165	660	16.5
110	440	11.0
55	220	5.5



I (A)	Pin (W)	η (%)
45.0	2200	100
40.5	1980	90
36.0	1760	80
31.5	1540	70
27.0	1320	60
22.5	1100	50
18.0	880	40
13.5	660	30
9.0	440	20
4.5	220	10

电压: 48.29 (V)

起始点: [0.00(N.m)]
 转速: 470 (r/min)
 电流: 1.43 (A)

最大效率点: [84.3%]
 转矩: 12.45 (N.m)
 转速: 418 (r/min)
 电流: 13.42 (A)
 输出功率: 544.40 (W)

最大转矩点: [37.42(N.m)]
 转速: 313 (r/min)
 电流: 37.46 (A)
 输出功率: 1226.89 (W)

最大输出功率点: [1226.89(W)]
 转矩: 37.42 (N.m)
 转速: 313 (r/min)
 电流: 37.46 (A)

操作者: