

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

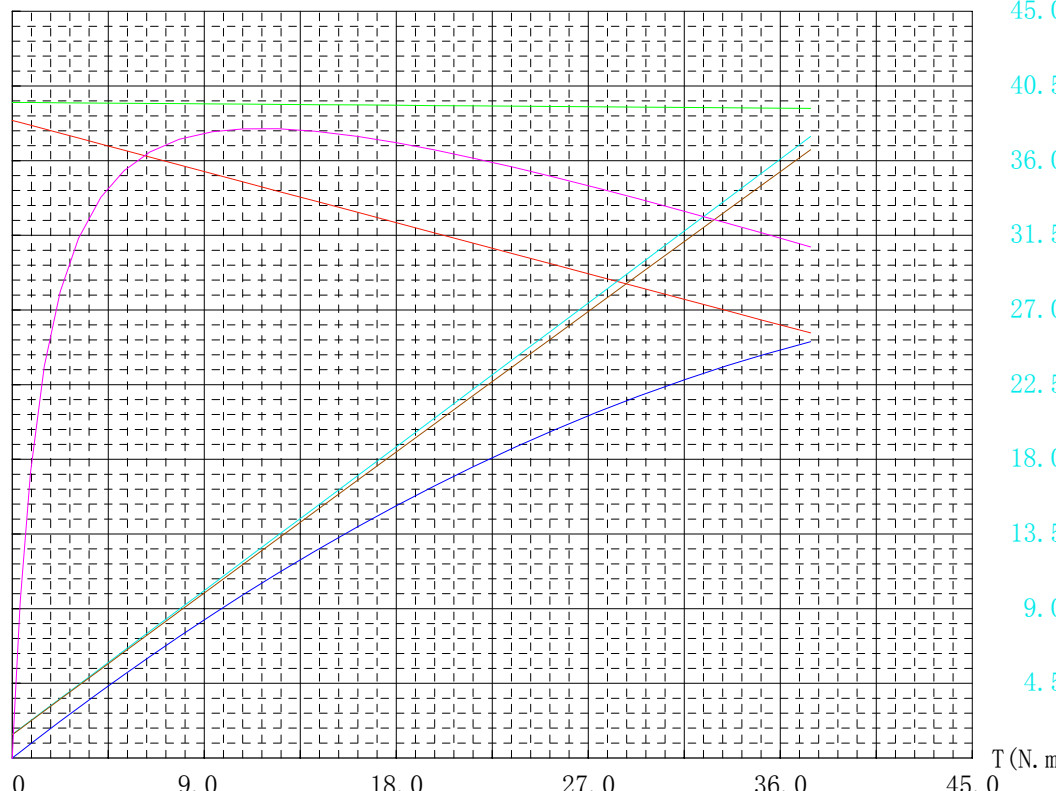
440

11.0

55

220

5.5



I(A)

Pin(W)

η(%)

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: