

客户名称 (Customer):

névleges feszültség 额定电压 (Voltage): 48(V)

客户档案 (Filename): 5

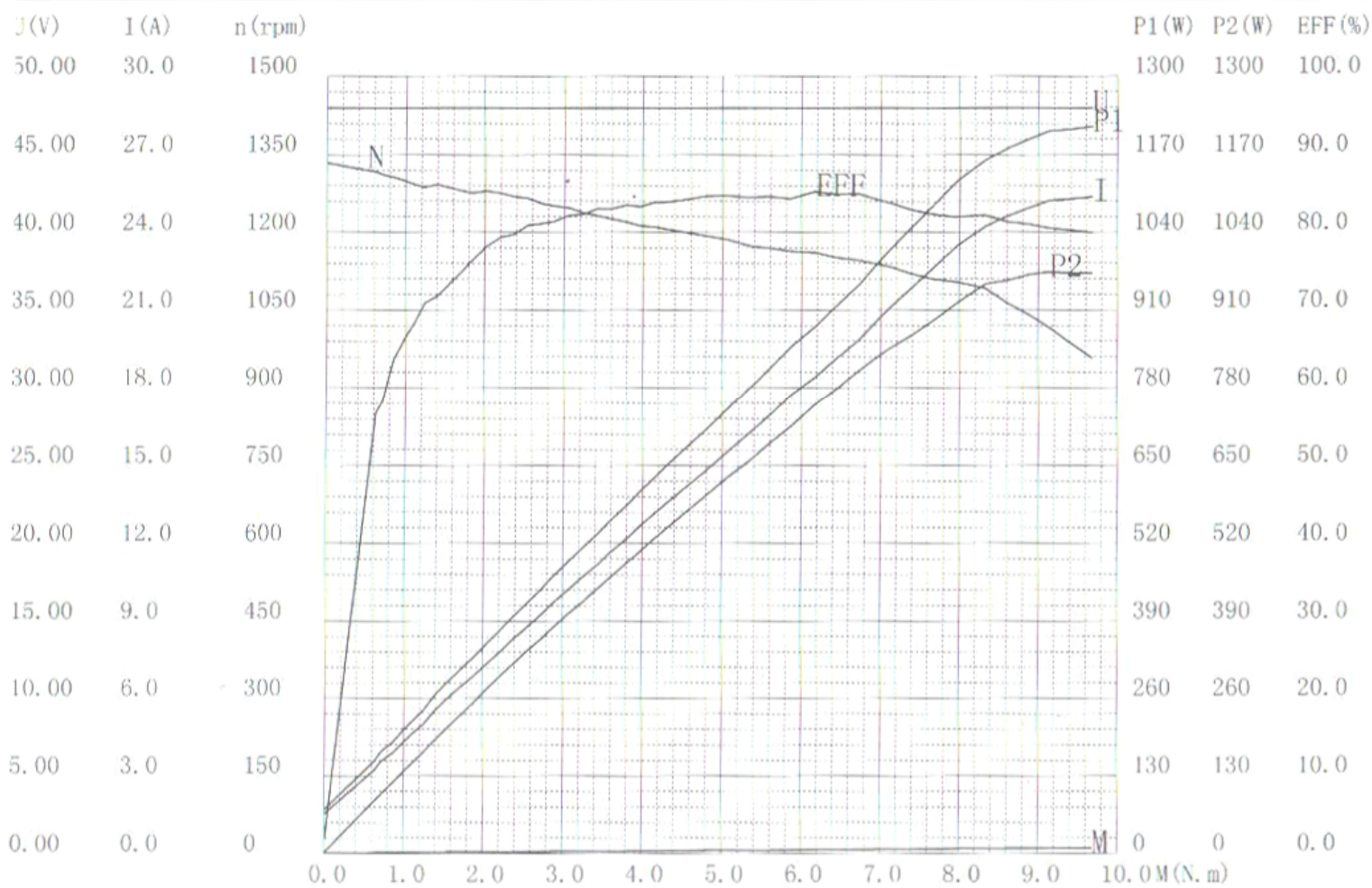
névleges teljesítmény 额定功率 (Power Rated): 800(W)

电机编号 (Number): 20003020011

névleges fordulatszám 额定转速 (Speed Rated): 1100

测试人员 (Tester): 6

tesztelés ideje 测试日期 (Test Date): 2011-02-24

**Terheletlenül**

起始点 (Unload):

转速 (n) = fordulatszám 1333 (rpm)

电流 (A) = áramerősség 1.533 (A)

Max. Forgatónyomaték

最大转矩点 (Max_Torque)

转矩 (M) = nyomaték 9.680 (N.m)

电流 (A) = áramerősség 25.349 (A)

Max. Hatásfok

最高效率点 (Max_Efficiency)

效率 (Eff) = hatásfok 85.20 (%)

转速 (n) = fordulatszám 1160 (rpm)

转矩 (M) = nyomaték 6.180 (N.m)

电流 (A) = áramerősség 18.380 (A)

输出功率 (P2) = teljesítmény 750.70 (W)

Max. Kimeneti Teljesítmény

最大输出功率点 (Max_Pout)

效率 (Eff) = hatásfok 80.50 (%)

转速 (n) = fordulatszám 1016 (rpm)

转矩 (M) = nyomaték 9.140 (N.m)

电流 (A) = áramerősség 25.199 (A)

输出功率 (P2) = teljesítmény 972.40 (W)