

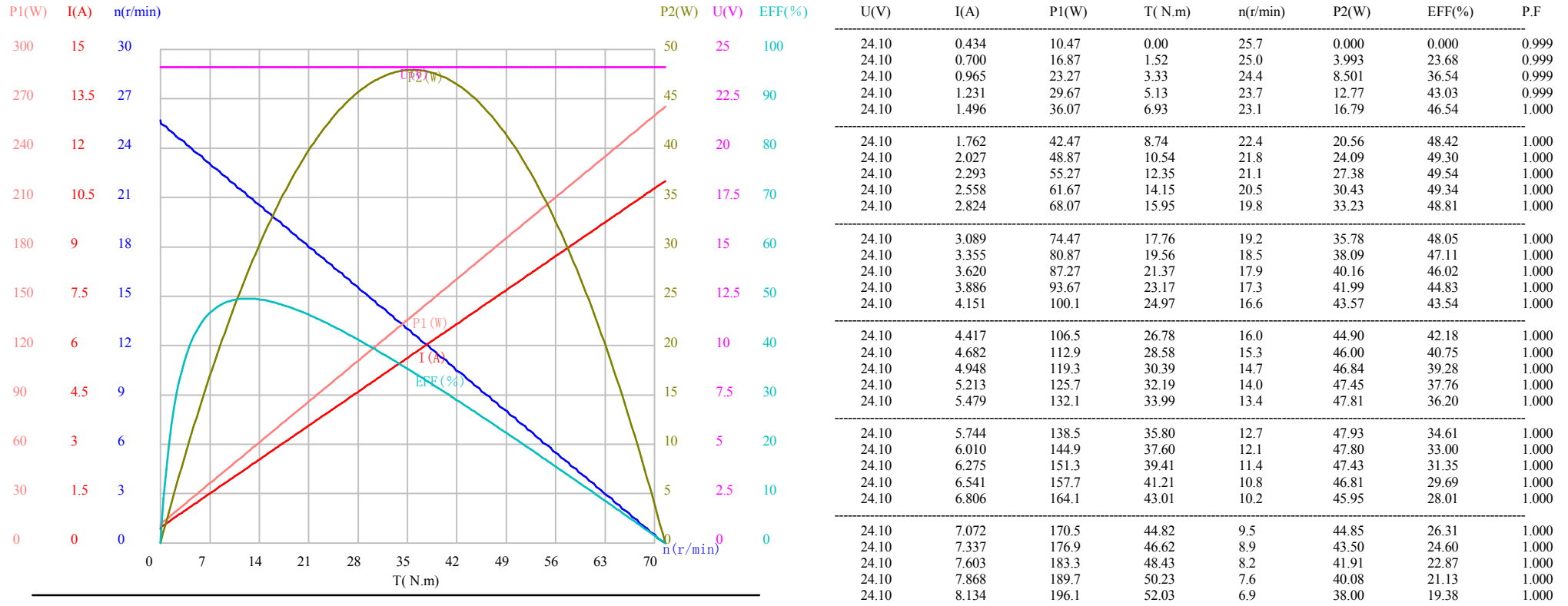
宁波声光电机有限公司

电机测试曲线

报告编号: 20200627-PG45BL42246000-264K
 变速器变比(电机/输出): 264/1
 样机编号: 1

客户:
 特性参数: /
 报告序号: 1

电机型号: PG45BL42246000-264K
 样机转向: 逆时针 (CCW)



| 特征点 | U(V) | I(A) | P1(W) | T(N.m) | n(r/min) | P2(W) | EFF(%) | P.F |
|------|-------|-------|-------|--------|----------|-------|--------|-------|
| 空载点 | 24.10 | 0.434 | 10.47 | 0.00 | 25.7 | 0.000 | 0.000 | 0.999 |
| 堵转点 | 24.10 | 11.00 | 265.2 | 71.52 | 0 | 0 | 0.000 | 1.000 |
| 最大转矩 | 24.10 | 11.00 | 265.2 | 71.52 | 0.0 | 0.000 | 0.000 | 1.000 |
| 最大输出 | 24.10 | 5.744 | 138.5 | 35.80 | 12.7 | 47.93 | 34.61 | 1.000 |
| 最大效率 | 24.10 | 2.293 | 55.27 | 12.35 | 21.1 | 27.38 | 49.54 | 1.000 |
| 额定值 | 24.10 | 2.168 | 52.27 | 11.50 | 21.4 | 25.81 | 49.38 | 1.000 |

检验人员:

检验日期: 2020-6-27