PLC 变量对应地址

序号	变量	PLC 地址	编程地址	备注
1	X0	XO	0400H	编码器输入(红线)
2	X1	X1	0401H	编码器输入(绿线)
3	X4	X4	0404H	快速模式
4	X5	X5	0405H	省力模式
5	Y0	Y0	0500H	快速模式指示灯
6	Y1	Y1	0501H	省力模式指示灯
7	Y2	Y2	0502H	快速模式电磁离合器
8	Y3	Y3	0503H	省力模式电磁离合器
9	Y10	Y10	0508H	1.2-60NM 校验仪侧报警灯红
10	Y11	Y11	0509H	1.2-60NM 校验仪侧报警灯绿
11	Y12	Y12	050AH	1.2-60NM 校验仪侧报警灯蓝
12	Y13	Y13	050BH	30-1500NM 校验仪侧报警灯红
13	Y14	Y14	050CH	30-1500NM 校验仪侧报警灯绿
14	Y15	Y15	050DH	30-1500NM 校验仪侧报警灯蓝
15	M1	M1	0801H	正转
16	M2	M2	0802H	反转
17	M3	M3	0803H	反转标志
18	M4	M4	0804H	正转标志
19	M30	M30	081FH	1.2-60NM 校验仪侧报警灯红
20	M31	M31	0820H	1.2-60NM 校验仪侧报警灯绿
21	M32	M32	0821H	1.2-60NM 校验仪侧报警灯蓝
22	M33	M33	0822H	30-1500NM 校验仪侧报警灯红
23	M34	M34	0823H	30-1500NM 校验仪侧报警灯绿
24	M35	M35	0824H	30-1500NM 校验仪侧报警灯蓝
25	D500	D500	11F4H	反转间隙
26	D505	D505	11F9H	正转间隙