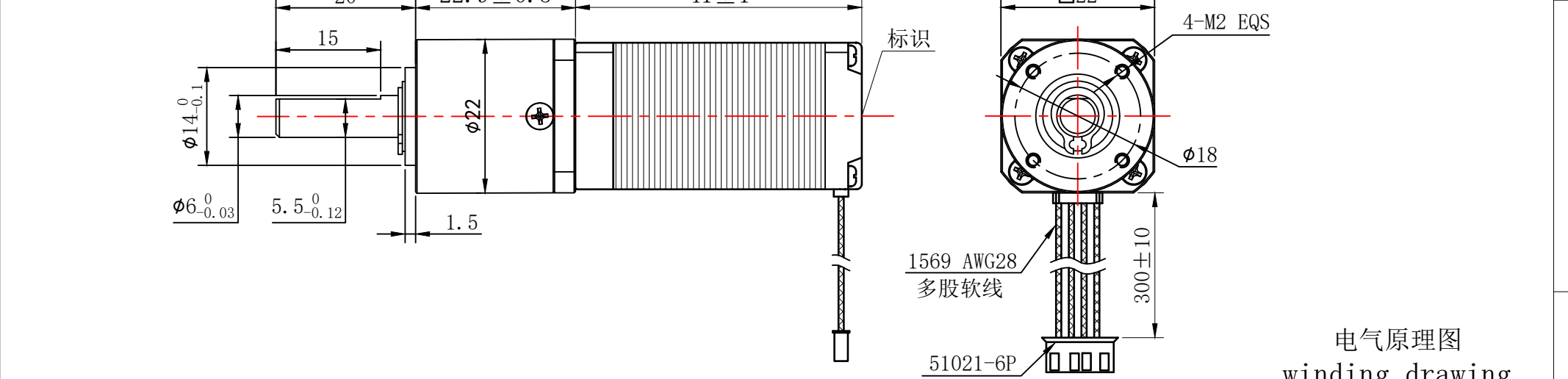


符合RoHS指令要求  
CONFORM TO RoHS DNSTROCTIONS

A

A



特性 character	规格 specifications
1. 相数 Number of phase	2
2. 步 距 角 Step Angle	1.8°
3. 额定电压 Rated Voltage	DC 4.4V
4. 额定电流 Rated current	DC 0.8A
5. 保持转矩 Holding Torque	≥ 30mN.m
6. 相电阻 Winding resistance	5.5 $\pm 15\%$ ohm(20℃)
7. 相电感 Winding inductaoce	1.5 $\pm 20\%$ mH (1kHz)
8. 转向 (轴伸向看) Directlon of rotation	A-AB-B-CW
9. 转动惯量 Rotor Inertia	3 g.cm <sup>2</sup>
10. 电机重量 Weight	0.13Kg
11. 绝缘等级 Insulation class	B Class

减速比：1:6

电气原理图  
winding drawing

Winding diagram showing motor terminals A, B, C, D and their connections.

Terminal A: GRN

Terminal B: BLK

Terminal C: BLU

Terminal D: RED

UMot				视图 view		重庆优摩特科技有限公司 Chongqing UMot technology Co.Ltd.			
				比例 inverse proportion	1:1				
				A0					
设计 INSPECTED	审核 CHECKED	批准 APPROVED	日期 Date	日期 Date	版本 Version	型号 Model	20HS6401-22PG6JZS-300		