



钢包秤

Steel embody scale

量程(t)	A	B	C	D	E	F	G	H	J	K	L	M	N	P	Q	R	S	T
50	450	120	130	105	φ38	398	68	75	40	80	110	φ26	M20 T 30	32	45	340	25.5	57
100	500	140	143	118	φ44	444	80	90	44	90	130	φ30	M24 T 36	38	54	370	28.5	62
150	560	160	158	133	φ48	500	94	102	44	90	150	φ33	M24 T 36	38	66	410	32	69
200	620	180	175	150	φ48	560	114	110	44	90	160	φ33	M24 T 40	40	75	450	32	76

TECHNICAL PARAMETER

4Wires:Exc+(红,Red);Exc-(黑,Black);Sig+(绿,Green);Sig-(白,White)

额定载荷 Rated load	50、100、150、200t	输入阻抗 Input resistance	800 ± 80 Ω
精度等级 Accuracy class	0.2	输出阻抗 Output resistance	702 ± 5 Ω
灵敏度 Sensitivity	2.0 ± 0.005mV/V	绝缘电阻 Insulation resistance	≥ 5000 MΩ
线性误差 Non-linearity	± 0.2%F.S	工作温度范围 Service Temp Range	-10~+200℃
滞后误差 Hysteresis error	± 0.3%F.S	安全负载 Safe load limit	150%F.S
蠕变 (30分钟) Creep(30min)	± 0.03%F.S	破坏负载 Breaking load	200%F.S
零点温度影响 TC ZERO	± 0.05%F.S/10℃	额定激励电压 Nominal of range excitation	10~12 V DC
灵敏度温度影响 TC SPAN	± 0.05%F.S/10℃	密封等级 Protection Class	IP66