



额定载荷 Rated load	1,2,2.3,3,4,7,10,15,22,33,47,68,100,150,220,330,470t
精度等级 Accuracy class	0.05(1~33t); 0.1 (47~150t); 0.3(220~470t)
灵敏度 Sensitivity	2.85 ± 0.015mV/V
线性误差 Non-linearity	± 0.05%F.S (1~150t); ± 0.1%F.S (100~150t); ± 0.3%F.S (220~470t)
滞后误差 Hysteresis error	± 0.05%F.S (1~150t); ± 0.1%F.S (100~150t); ± 0.3%F.S (220~470t)
蠕变 (30分钟) Creep(30min)	± 0.03%F.S
零点温度影响 TC ZERO	± 0.02%F.S/10°C
灵敏度温度影响 TC SPAN	± 0.03%F.S/10°C
输入阻抗 Input resistance	1450 ± 10 Ω
输出阻抗 Output resistance	1405 ± 5 Ω
绝缘电阻 Insulation resistance	≥ 5000 M Ω
额定温度 Nominal Temp Range	-10~+40°C
工作温度范围 Service Temp Range	-30~+70°C
安全负载 Safe load limit	150%F.S
破坏负载 Breaking load	200%F.S
激励电压 Nominal of range excitation	10-12 V DC
密封等级 Protection Class	IP67
材料 Material	合金钢 Alloy Steel 不锈钢 Stainless steel
电缆 Cable	Length: 8m Diameter: ∅6mm

Dimension Capacity	A	B	C	H	J	K
10/15/22t	75	30	75	50	7	6.5
33t	95	40	95	65	7	10
47t	130	60	130	75	7	14
68t	130	60	130	85	7	14
100t	150	70	150	90	7	16
150t	150	70	150	100	7	16
220t	225	100	225	130	10	24
330t	225	100	225	145	10	24
470t	270	100	270	170	10	28

设计			标准化			图样标记	重量	比例	NHS-A/ASSIt-470t
校对			会签						
审核			审定			共张 第张			
工艺			批准						
标记处数	分	区	更改文件号	签名	年月日				