



说明：F为受力方向

技术要求：

- | | |
|------------------------|------------------|
| 1. 量程：50~2000kg | 10. 激励电压：10V |
| 2. 灵敏度：2±0.1mV/V | 11. 零点输出：±1%FS |
| 3. 线性度：0.02%FS | 12. 安全载荷：120%FS |
| 4. 滞后：0.02%FS | 13. 极限载荷：150%FS |
| 5. 重复性：0.02%FS | 14. 综合精度：0.03%FS |
| 6. 蠕变：0.02%FS/10min | 15. 四角误差：±1uv |
| 7. 绝缘电阻：≥5GΩ (100VDC) | 16. 接线方式 |
| 8. 零点温度影响：0.03%FS/10℃ | 输入：+（红） -（黑） |
| 9. 灵敏度温度影响：0.02%FS/10℃ | 输出：+（绿） -（白） |