

LC13B 系列 ICP 力锤

LC13B 系列 ICP 力锤在 LC13 系列力锤的基础上，与电荷放大器集于一体，能直接与记录、显示和采集仪器连接，简化了测试系统，提高了测试精度和可靠性。

主要技术指标：

型号	灵敏度 mV/N	量程 N	重量 kg	柄长 mm	锤高 mm	锤直径 mm	配用 力传感器
LC1301B	1	5000	0.35	235	65	25	LC0501
LC1302B	0.1	50000	1	305	80	38	LC0502
LC1303B	0.05	100000	2.3	385	120	50	LC0503
LC1304B	0.016	300000	8	810	145	76	LC0504

其它指标：

- 线性：≤1%
- 输出偏压：8-12V_{DC}
- 输出阻抗：<150Ω
- 放电时间常数：≥0.2s
- 谐振频率：≥40kHz
- 恒定电流：2-20mA，典型值：4mA
- 激励电压：18-30V_{DC}，典型值：24V_{DC}
- 弹性附加锤帽：钢、铝、尼龙、聚四氟乙烯

