

系列	型号	实质	软件	模块	特点
20XX	2110	DMM 5 1/2	/	2000-scan 10通道	内阻10GΩ ;
	2000	DMM 6 1/2		2001-scan 10通+2快速	
	2001	DMM 7 1/2		2001-TSCAN 9通热电偶	
	2002	DMM 8 1/2		选了可当数采	
DMM7510			kickstart 1.6	/	
22XX		Power supply	/	/	
	2280S	output only V+DMM	kickstart 1.6	/	
23XX		模拟电池充放电	/	/	2308手机充放电测试
2400	2400	SMU	2400系类 LAB TRACER only GPIB kickstart 1.6 Lan GPIB USB 2400 (型号) 2450&2460要改成tsp模式	/	单通道采样率低, 除2450外没有interlock; 2400-C系列带触点检测功能 2430带Plus功能
	2450/2460			/	2450 : 带1Apulse功能;有个interlock小短接线; 量程LowRange时, 需接后面板三同轴线 可直接用2400语言
2600	2611	SUM 1~2通道采样率高 带pulse功能	TSP Express (only lan) 2600系类 LAB TRACER (only GPIB)	/	带10A Pulse功能
	2651				50A Pluse
	2657				3000V 高压
	26X4B				较其他2600系列少: 数字L接口; TSP-link; 触点检测
27XX	2701	数采DMM 6 1/2	EXCELLINK: 不支持 kickstart 1.6	77XX	有LAN口, 无GPIB
	2750				测试低组 range 1Ω
37XX	3706-S	数采DMM 7 1/2 3706 为DMM+Switch,比2700 采样率高	Built-in Web Server interface 编程平台: TSP	372X	not included DMM
	3706-NFP				not included 前面板
	3706-SNFP				not included DMM & 前面板
7XX1/7XX2/707/708		开关	/	70XX	
PCT >10A >1100V	2600-PCT-1	①④	ACS BASIC	transfer to AE	注: ①2636B ②2651A ③2657A ④8010夹具+ACS Basic软件
	2600-PCT-2	①②④			
	2600-PCT-3	①③④ 替代370小功率			
	2600-PCT-4	①②③④ 371大功率			
	4200-PCT-2	4200SCS+2651A			
	4200-PCT-3	4200SCS+2657A			
	4200-PCT-4	4200SCS+2651A+2657A			
S500/530			KITE & ACS BASIC	transfer to AE	
	6220/21+2182	测小信号	KI6220 仅支持GPIB lan可控6220/6221	2182 可配7168 8通道卡	目前最好的低电阻测试方案, 6221输出电流
	6430	亚fA程控表+SMU -14	labtracer	PA前置I放大器标配	
	6485/6487	皮安表	Excel Link	/	电压源, 不是用来测IV曲线的
	6514	静电计 I source	Excel Link	/	电流源, 静电计内阻200TΩ
	6517B	静电计 U source	HR/6517HR 收费, XP32bit	6522 10通道 停产 仅488A 6524	测低电流, 电压源 (测量电容用) 8009