

CNAS认可覆盖机型清单

序号	标准计量器具	型号规格	测量范围	依据校准规范	产品名称	产品系列	产品指标	备注
1	示波器校准仪	9500B	直流电压(1M Ω): \pm (1mV~200V), (50 Ω): \pm (1mV~5V); 方波电压(1M Ω):5 mVpp~200Vpp; (50 Ω):5 mVpp~5Vpp; 稳幅正弦波:5mVpp~5Vpp (0.1Hz~1.1GHz); 时标信号:0.2ns~55s; 快沿脉冲: 150ps	JJF 1057-1998 数字存 储示波器校准规范 JJG 262-1996 模拟示波 器检定规程	数字示波器	DS8000-R系列 (部分机型)	时间	频率宽度 \leq 1.1GHz, 若 大于则超出CNAS认可范 围
						MSO8000系列 (部分机型)		
						MSO/DS7000系列	电压	
						MSO5000系列		
						DS1000Z-E系列	频率宽度	
						DS6000系列		
						MSO/DS4000系列	上升时间	
						MSO/DS2000系列		
DS1000Z系列								
2	数字万用表	DM3068	DCU: 10mV~1000V, DCI: 10 μ A~10A, ACU: 10mV~750V,(10Hz~20kHz) ACI:10 μ A~10A,(10Hz~5kHz), R: 1 Ω ~100M Ω	JJG 840-2015 函数发生 器检定规程	函数/任意波形发 生器	DG1000系列	频率	频率 \leq 250M, 若大于则超出CNAS认可 范围
						DG2000系列		
						DG1000Z系列		
						DG4000系列	幅度	
	DG5000系列 (部分机型)							
	DG800系列							
	功率计&探头	N1914A+E9304 A	频率: 9kHz~6GHz 功率: -60dBm~+20dBm			DG900系列	幅值平坦度	
	频率计&高稳晶振	53210A+010	频率: 1mHz~350MHz					
数字示波器	DS2302A	电压:(0~100)Vrms,时 间:(0~50)s						
3	数字万用表	DM3068	DCV: 50mV~1000V DCI: 50 μ A~10A	JJF1597-2016 直流稳定 电源校准规范	直流稳定电源	DP700系列	直流电压	
						DP800系列	直流电流	

序号	标准计量器具	型号规格	测量范围	依据校准规范	产品名称	产品系列	产品指标	备注
4	万用表校准仪	5520A	DCV:10mV~1020V; ACV: 10mV~3.29999V (10Hz~500kHz) ,3.3V~32.9999V (10Hz~100kHz), 33V~329.999V(45Hz~100kHz), 330V~1020V(45Hz~10kHz); DCI:10μA~10.9999A; ACI: 29μ A~2.99999A(10Hz~10kHz), 3A~10.9999A(45Hz~5kHz); R:1Ω~109.9999MΩ;	JJF1587-2016 数字多用 表校准规范	数字万用表	DM3058/E系列	直流电压	
							直流电流	
						DM3068系列	电阻	
							交流电压	
							交流电流	