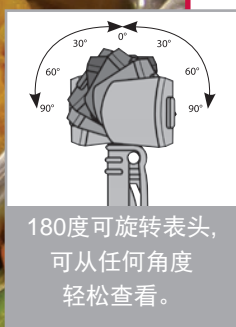


便携式温度计

便携式温度计可避免凭感觉进行烹饪，并确保达到安全温度以消除有害细菌。通过放大透镜、清晰的表盘或是大型LCD显示屏，可以轻松获取食物、液体和表面的温度。

- ▶ 便携式保护套
- ▶ 超大数字显示，可轻松查看



180度可旋转表头，
可从任何角度
轻松查看。

DPS300
可旋转数字便携式温度计









双金属



	1236-17	1246-01C	
	双金属 便携式	双金属 便携式	
温度范围:	25° 至 125°F (-4° 至 50°C)	-40° 至 180°F (-40° 至 80°C)	
精度:	±2°F (±1°C)	±2°F (±1°C)	
外壳材质:	不锈钢	不锈钢	
盘面直径:	1" (25mm)	1" (25 mm)	
探针直径:	0.150" (3.0 mm)	0.150" (3.0 mm)	
探针长度:	5" (127 mm)	5" (127 mm)	
透镜材料:	放大透镜 聚碳酸酯	放大透镜 聚碳酸酯	
抗菌塑料:	-	是 仅限于外套	
重量:	0.5 oz (14 g)	0.5 oz (14 g)	
认证:		NSF	
质保期:	1 年	1 年	

Cooper-Atkins双金属便携式温度计探头前端有一个凹槽用以提醒测温时最短插入点。
数字式测量更快，误差小，整体精度高，读数更稳定。

		
	1246-02C	1246-03C
	双金属 便携式	双金属 便携式
	0° 至 220°F (-20° 至 100°C)	50° 至 550°F (10° 至 285°C)
	±2°F (±1°C)	±5°F (±3°C)
	不锈钢	不锈钢
	1" (25 mm)	1" (25 mm)
	0.150" (3.0 mm)	0.150" (3.0 mm)
	5" (127 mm)	5" (127 mm)
	放大透镜 聚碳酸酯	放大透镜 聚碳酸酯
	是 仅限于外套	是 仅限于外套
	0.5 oz (14 g)	0.5 oz (14 g)
		
	1 年	1 年

	数字式	
		
	DPS300	DT300
	旋转头数字式	椭圆形数字式
温度范围:	-40° 至 302°F (-40° 至 150°C)	-40° 至 302°F (-40° 至 150°C)
精度:	±2°F (±1°C)	±2°F (±1°C)
分辨率:	0.1°	0.1°
响应时间:	<18 秒	<20 秒
探针长度:	4.75" (121 mm)	4.625" (117 mm)
探针直径:	0.150" (3.8 mm)	0.150" (3.8 mm)
外壳:	ABS 塑料	ABS 塑料
电源:	(1) 1.5V #LR44	(1) 1.5V #LR44
自动关机:	10 分钟	-
液晶屏:	0.5" (13 mm)	0.875" (22 mm)
重量:	1 oz (28 g)	0.5 oz (14 g)
认证:	  RoHS	  RoHS
质保期:	1 年	1 年