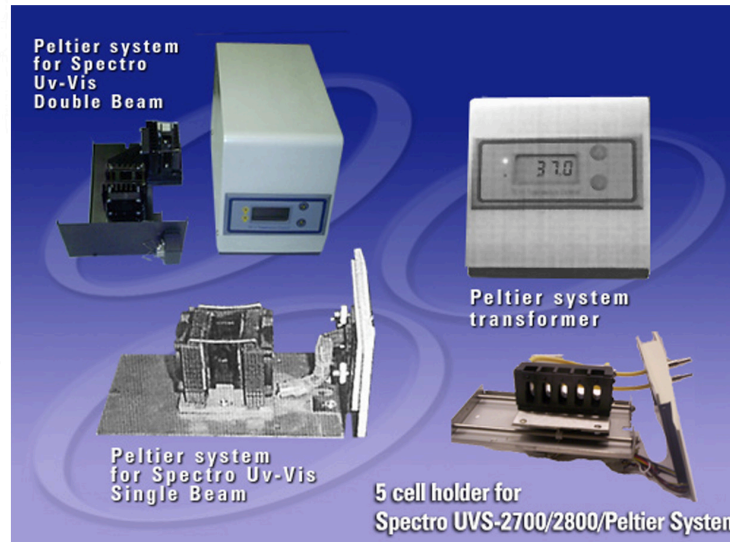




Controlador Termoeléctrica Peltier Sistema



Sobre la base de Peltier efecto, la termoeléctrica contralor es utilizada para analizar y medir muestras bajo la temperatura constante. Es aplicable para Espectrómetro UV-VIS-2700 y UVS-2800, Espectrómetro UVD-2950, UVD-3000, UVD-3200, UVD-3400 y UVD-3500.

Configuración Básica: un regulador de temperatura y una constante-temperatura celda titular. Tipos de accesorios:

(1) single-etapa constante-temperatura dispositivo.

(2) multi-etapa constante-temperatura dispositivo. Labomed, Inc. está certificado por ISO-9001-2000, ha marcado CE de conformidad y es la FDA licencia.

Especificaciones Técnicas

Temperatura:	15°C-55°C	Modo de ajuste:	Ajuste Continuo
Temperatura Exactitud:	0.1°C	Alimentación:	85VAC-265VAC, 50-60Hz
Resolución de Temperatura:	0.0625°C	Temperatura ambiente:	0-40°C
Modo Display:	Pantalla LCD display digital	Humedad relativa:	< 80%