

Etiquetas Não Reversíveis

Série TL-E

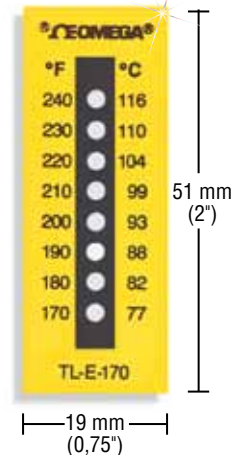
As Etiquetas de 8 Pontos (°C/°F) TL-E são as mais custo-eficientes das etiquetas da Série TL. Cada uma dessas etiquetas possui 8 classificações diferentes de temperatura. Elas vêm em pacotes de 10 ou 30.

Nº do Modelo (Pacote com 10)	Intervalo de Temperatura °C (°F)							
TL-E-105	41 (105)	43 (110)	46 (115)	49 (120)	54 (130)	60 (140)	66 (150)	71 (160)
TL-E-170	77 (170)	82 (180)	88 (190)	93 (200)	99 (210)	104 (220)	110 (230)	116 (240)
TL-E-250	121 (250)	127 (260)	132 (270)	138 (280)	143 (290)	149 (300)	154 (310)	160 (320)
TL-E-330	166 (330)	171 (340)	177 (350)	182 (360)	188 (370)	193 (380)	199 (390)	204 (400)
TL-E-410	210 (410)	216 (420)	224 (435)	232 (450)	241 (465)	249 (480)	254 (490)	260 (500)

Para fazer um pedido de 30, adicione o sufixo "-30" ao número do modelo.

Exemplo de Encomenda: TL-E-170-30, etiquetas de 8 pontos, 77 a 116°C (170 a 240°F), pacote de 30.

O TL-E-170 mostrado em escala real.



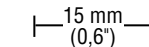
Série TL-C5

As Etiquetas Redondas de 5 Pontos (°C) TL-C5 possuem 5 classificações de temperatura em escalas de °C. Elas são ideais para a medição de temperaturas em pequenas áreas, tais como aplicações eletrônicas. Elas são vendidas em pacotes de 10 ou 30.

Nº do Modelo (Pacote com 10)	Níveis de Indicação de Temperatura					
TL-C5-105	°C	40	43	46	49	54
TL-C5-140	°C	60	66	71	77	82
TL-C5-190	°C	88	93	99	104	110
TL-C5-240	°C	116	121	127	132	138
TL-C5-290	°C	143	149	154	160	166
TL-C5-340	°C	171	177	182	188	193
TL-C5-390	°C	199	204	210	216	224
TL-C5-450	°C	232	241	249	254	260

Para fazer um pedido de 30, adicione o sufixo "-30" ao número do modelo.

Exemplo de Encomenda: TL-C5-105-30, etiquetas redondas de 5 pontos, (40 a 54°C), pacote de 30.



TL-C5-240 mostrada em escala real.

Etiquetas Não Reversíveis para Baixas Temperaturas

As etiquetas da série TL-CC são usadas para controlar e identificar condições problemáticas de temperatura que ocorrem no transporte de mercadorias, usando um método de baixo custo, por exemplo, para suprimentos médicos, ou para aumentar a proteção de alimentos em trânsito para armazéns ou depósitos. A alteração de estado ocorre após uma curta duração não superior a cinco minutos, sendo que a alteração na coloração do papel branco (para azul/roxo) ocorre quando a classificação determinada é excedida.

Especificações

Tipo: Indicador não reversível, circular, autoadesivo

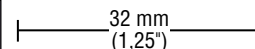
Tamanho: Diâmetro de 32 mm x 6 mm de profundidade (1,25 x 0,23")

Impressão: 2 cores (impressão azul sobre fundo branco)

Temperatura: °F e °C, ±°C de precisão

Nº do Modelo	Preço/Pacote de 10	Descrição °C (°F)
TL-CC/-17C	US\$18	-17 (+1)
TL-CC/-8C	18	-8 (+18)
TL-CC/-5C	18	-5 (+23)
TL-CC/-2C	18	-2 (+28)
TL-CC/5C	18	+5 (+41)
TL-CC/9C	18	+9 (+48)
TL-CC/17C	18	+17 (+63)
TL-CC/20C	18	+20 (+68)

Exemplo de Encomenda: TL-CC/5C, etiqueta de baixa temperatura de 5°, pacote de 10.



O TL-CC/-17C é exibido em escala real.

Indicador de Desinfecção Térmica (TDI) de Três Níveis

- Adesivo
- Colar à Bandeja/Transportador
- Remover e Conservar como Registro Permanente da Temperatura Atingida
- Prova para a Documentação de Conformidade com APPCC
- Precisão de ±1°C para as Propriedades Físicas da Temperatura Nominal

O TDI é projetado para resistir às condições extremas dentro de uma máquina de lavar louça industrial, e fornecer prova permanente de que foi atingida uma temperatura nominal.

Não um, mas 3 níveis de temperatura distintos, dependendo da necessidade. Ocorre uma alteração de cor irreversível do branco/cinza para o preto; a 65°C (150°F) para lavadoras padrão, a 71°C (160°F) para uma desinfecção térmica/química e 82°C (180°F) quando é atingida uma temperatura de desinfecção térmica.

Especificações

Tipo Adesivo: Acrílico com transportador claro de poliéster

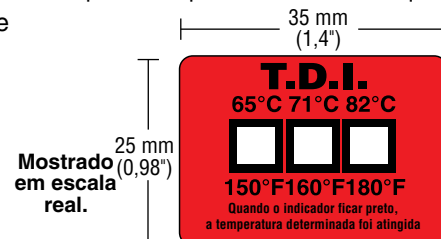
Película de Cobertura: Poliéster de 50 µm

Tamanho: 25 x 35 mm (0,98 x 1,4")

Material para Alteração de Cor: Material de derretimento cristalino branco e não tóxico, revestido sobre um suporte absorvente preto

Validade: 12 meses a partir da data de emissão da fatura quando armazenados em temperatura e umidade ambientes [isto é, 21°C (70°F) e 50% de umidade relativa]

Aplicação: Destaque a etiqueta de papel siliconizado. Aplique-a a uma superfície limpa e seca; idealmente uma placa ou superfície de aço inoxidável no meio do armazenamento da máquina de lavar louça. Certifique-se que o indicador inteiro esteja em contato com a superfície. Remova o indicador enquanto a superfície ainda estiver aquecida.



Mostrado em escala real.

Nº do Modelo	Descrição
TL-TI-5	25 etiquetas por embalagem
TL-TI-3	50 etiquetas por embalagem