

SpotSee®

“温度美”牌 热敏试纸
“SPOTSEE THERMAX” Thermometer Strips

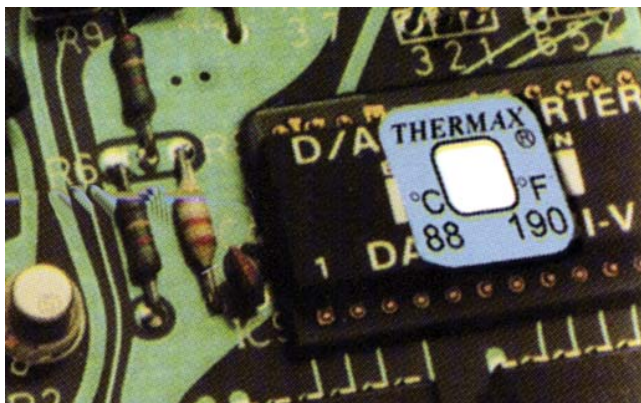
英国制造
Made in England

‘温度美’牌 Thermax 系列 热敏试纸

英国 ‘温度美’牌 Thermax 系列 热敏试纸采用温度测量的新概念，在小型贴纸上布有一列方格或圆点，代表不同的温度值，当温度上升至该温度点时，方格会变成黑色，即使随后温度降低，亦不会再回复到原来的颜色，如此便可以知道物体曾经历过的最高温度，无须长时间在旁监视就可以知道是否有超温现象，或利用该试纸作为品质合格的有力证据。有多种款式可供选购。

产品特点：

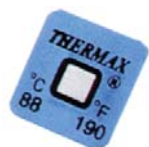
- 有抗油性和抗水性
- 无危险性和毒性
- 准确度：100℃以下是 $\pm 1^\circ\text{C}$ ；
100℃以上是 $\pm 1\%$ 量程
- 产品规格符合 BS EN ISO 9001 标准



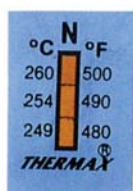
英国 ‘温度美’牌 热敏试纸应用例

家电工业：	电器外壳的彩铜材料需配合涂料和合适温度烘烤，才能获得最佳效果。在喷涂工序前，利用热敏试纸测试及判断是否达到所需温度。
电力公司： (发电及配电)	贴于发电机，电动机，变压器上，如发觉超温即表示系统中的某部分曾经出现问题，可立即寻求排解以预防发生重大事故。
铁路公司：	贴于车轮、轴箱、路轨上，定时检查是否超温，可确保车辆正常运转及行车安全。
电子工业：	有些电子组件，印刷线路板等如于运输中偶遇高温，便足以损坏其正常功能，因此装运时将热敏试纸贴于组件上，收货方看到未曾超温便可放心使用，付货方也可将此作为品质合格的证据。
程序工业：	将热敏试纸附于需作加热程序的物件上一同加热，便可得知是否到达或是已超越所需的温度，如纺织上可熔里衬的结合，鞋类等制品的胶缝，漆品的烘烤等。
医药卫生：	可保证器具、样品等的杀菌及消毒已达到所需温度。
其它如直升机发动机，高压开关，飞机黑盒，冷却水散热器，温度敏感化学品储存架以及赛车各部位的温度监测。	

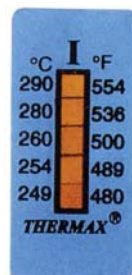
【本公司有权变更产品之化学公式及颜色，恕不预先通知。请注意，如此可能会引起改变化学品之熔点温度】



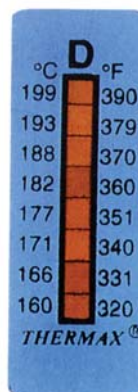
单元格热敏试纸



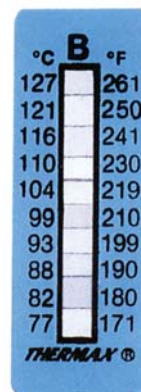
三格热敏试纸



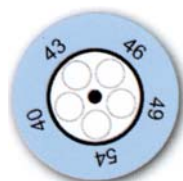
五格热敏试纸



八格热敏试纸



十格热敏试纸



钟列式热敏试纸



六格微型热敏试纸



四格微型热敏试纸

SpotSee®

“温度美”牌 热敏试纸
“SPOTSEE THERMAX” Thermometer Strips

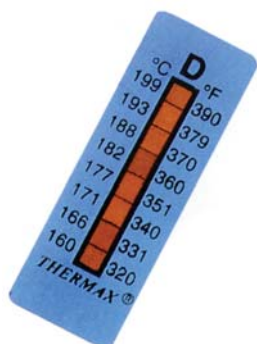
英国制造
Made in England

八格热敏试纸 8 Level Thermometer Strips

尺寸: 51 x 18 mm 垂直自动黏贴式
每包 10 条 同时有摄氏及华氏数值

货号: 08STHERNG□D, □内是量程

量程	范围								
A	37	40	43	46	49	54	60	65	°C
	99	104	109	115	120	129	140	149	°F
B	71	77	82	88	93	99	104	110	°C
	160	171	180	190	199	210	219	230	°F
C	116	121	127	132	138	143	149	154	°C
	241	250	261	270	280	289	300	309	°F
D	160	166	171	177	182	188	193	199	°C
	320	331	340	351	360	370	379	390	°F
E	204	210	216	224	232	241	249	254	°C
	399	410	421	435	450	466	480	489	500 °F



八格热敏试纸



五格热敏试纸

五格热敏试纸 5 Level Thermometer Strips

尺寸: 39 x 18 mm 垂直自动黏贴式
每包 10 条 同时有摄氏及华氏数值

货号: 05STHERNG□D, □内是量程

量程	范围					
A	37	40	42	44	46	°C
	99	104	109	111	115	°F
B	49	54	60	65	71	°C
	120	129	140	149	160	°F
C	77	82	88	93	99	°C
	171	180	190	199	210	°F
D	104	110	116	121	127	°C
	219	230	241	250	261	°F
E	132	138	143	149	154	°C
	270	280	289	300	309	°F
F	160	166	171	177	182	°C
	320	331	340	351	360	°F
G	188	193	199	204	210	°C
	370	379	390	399	410	°F
H	216	224	232	241	249	°C
	421	435	450	466	480	°F
I	249	254	260	280	290	°C
	480	489	500	536	554	°F
S	29	33	34	37	40	°C
	84	91	93	99	104	°F

十格热敏试纸 10 Level Thermometer Strips

尺寸: 51 x 18 mm, 每包 10 条 垂直自动黏贴式, 同时有摄氏及华氏数值

货号: 10STHERNG□D, □内是量程

量程	范围										
A	40	42	44	46	49	54	60	62	65	71	°C
	104	108	111	115	120	129	140	144	149	160	°F
B	77	82	88	93	99	104	110	116	121	127	°C
	171	180	190	199	210	219	230	241	250	261	°F
C	132	138	143	149	154	160	166	171	177	182	°C
	270	280	289	300	309	320	331	340	351	360	°F
D	188	193	199	204	210	216	224	232	241	249	°C
	370	379	390	399	410	421	435	450	466	480	°F



十格热敏试纸

单格热敏试纸 Encapsulated Indicator

尺寸: 12 x 13 mm, 每包 50 条

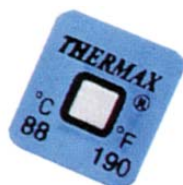
自动黏贴式可供应下列温度, 同时有摄氏及华氏数值

货号: 01ETHE0□□□D,

□□□内是量程,

如是两个数字, 在前加 0

范围										
29	33	34	37	40	42	43	44	46	49	54
60	62	65	71	77	82	88	93	99	104	110
116	121	127	132	138	143	149	154	160	166	171
177	182	188	193	199	204	210	216	224	232	241
249	254	260	280	290	(单位: °C)					



纺织工业热敏试纸 Textile Strips

尺寸: 83 x 6 mm, 每包 50 条

非黏贴式, 特别设计供纺织工业使用 只有摄氏温度值(或只有华氏温度值)

温度范围有五种:

货号: 08TTHE0□□□C01PK,

□□□内是范围的第一个数值

范围										
104	110	116	121	127	132	138	143	149	154	160
121	127	132	138	143	149	154	160	166	171	177
143	149	154	160	166	171	177	182	188	193	199
160	166	171	177	182	188	193	199	204	210	216
182	188	193	199	204	210	216	224	230	236	242



热敏测试用品, 如变色热敏蜡笔、软化热敏蜡笔、热敏油漆等, 欢迎查询。

SpotSee®

“温度美”牌 热敏试纸
“SPOTSEE THERMAX” Thermometer Strips

英国制造
Made in England

易读型 温度指示贴纸

连续性的温度监察

全面性温度指示
贴纸，使用专有的
热敏物料，在
特定的温度改变
颜色显示。

- 实时反应 – 连续读取温度
- 无需电池，不含玻璃 – 无毒素
- 温度范围 – 0 至 100°C
- 准确度 +/- 1°C
- 自黏贴式
- 价格相宜

符合及对应欧洲健康、安全及环保法规的必需要求。
符合 ISO13485 2003E.

12 格 室内温度指示贴纸



规格: 尺寸: 10mm x 90mm (0.39" x 3.54")
种类: 水平, 自黏贴式 单位: 摄氏 °C

规格: 尺寸: 10mm x 90mm (0.39" x 3.54")
种类: 水平, 自黏贴式 单位: 摄氏 °C

12 格 冷藏用温度指示贴纸



规格: 尺寸: 10mm x 90mm (0.39" x 3.54")
种类: 水平, 自黏贴式 单位: 摄氏 °C

规格: 尺寸: 10mm x 90mm (0.39" x 3.54")
种类: 水平, 自黏贴式 单位: 摄氏 °C

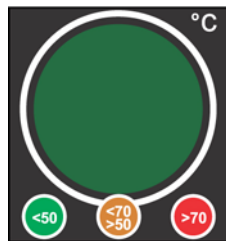
TEMPRITE 冷冻设备用温度指示贴纸



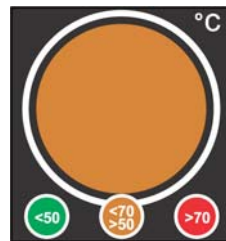
规格: 尺寸: 96mm x 40mm (3.78" x 1.57")
种类: 水平, 自黏贴式 单位: 摄氏 °C

规格: 尺寸: 96mm x 40mm (3.78" x 1.57")
种类: 水平, 自黏贴式 单位: 摄氏 °C

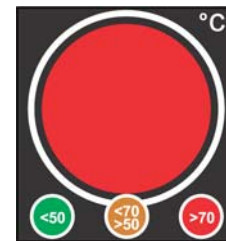
交通灯式 温度指示贴纸



当温度 50°C 或以下，显示绿色
规格: 尺寸: 48mm x 52mm (1.89" x 2.04")
种类: 水平, 自黏贴式 单位: 摄氏 °C



当温度在 50°C 至 70°C 之间，显示琥珀色



当温度 70°C 或以上，显示红色

规格: 尺寸: 48mm x 52mm (1.89" x 2.04")
种类: 水平, 自黏贴式 单位: 摄氏 °C

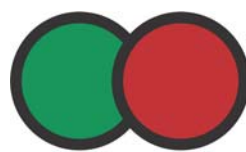
单事项指示贴纸 (过热)



规格: 尺寸: 24mm (0.94") 直径
种类: 圆形, 自黏贴式 单位: 无

规格: 尺寸: 24mm (0.94") 直径
种类: 圆形, 自黏贴式 单位: 无

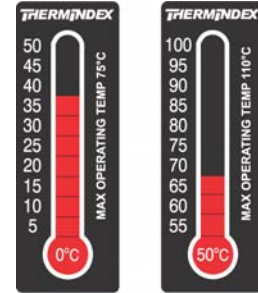
进行/不进行指示贴纸



规格: 尺寸: 24mm (0.94") 直径
种类: 圆形, 自黏贴式 单位: 无

规格: 尺寸: 24mm (0.94") 直径
种类: 圆形, 自黏贴式 单位: 无

11 格 温度指示贴纸



规格: 尺寸: 18mm x 51mm (0.7" x 2")
种类: 垂直, 自黏贴式 单位: 摄氏 °C

规格: 尺寸: 18mm x 51mm (0.7" x 2")
种类: 垂直, 自黏贴式 单位: 摄氏 °C

烫手 指示贴纸



规格: 尺寸: 37mm (1.46") 直径
种类: 圆形, 自黏贴式 单位: 无

规格: 尺寸: 37mm (1.46") 直径
种类: 圆形, 自黏贴式 单位: 无

所有易读型温度指示贴纸可根据客户要求制成 0°C 至 100°C 之间任何温度规格。

如有兴趣，请联络我们。

我们会不断改良产品，产品目录上的资料、范围规格可能有所更改。客户下订单前，请确认有无更改。