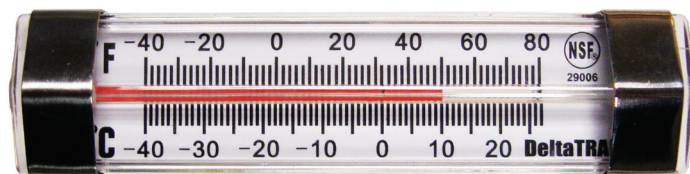


产品规格

冰箱 / 冻柜温度计 (板式)

温度范围	-40°C 至 27°C (-40°F 至 80°F)
温度精度	±1°C (±2°F)
尺寸	120 mm x 30 mm
外壳材料	聚碳酸酯 (非汞柱)
NSF认证	是



型号 29006

应用:

用于调节大多数冰箱上的温度数字，仅提高或降低温度。通常不反映你的冰箱的真实温度。可能需要使用其他的温度计来监测和保持真实温度。使用冰箱温度计是确保冰箱处于正确温度的唯一方法。

40° F/5° C或更低是推荐的冰箱温度，以减缓细菌生长和维持食物质量。另一方面，冻结发生在32° F/0° C。相应地在32° F/0° C和40° F/5° C之间调节冰箱，以防止不必要的冷冻，例如冷冻牛奶。

- 不锈钢
- 华氏或摄氏读数
- 易于阅读
- NSF认证



SS 29006 DTICL 16K1

