

Long Stem Thermometer, Traceable® 포켓용 디지털 온도계

Cat. No	Model	Stem 길이	온도 범위	분해능	정밀도	EA Price ₩
T22-147-097	4052	203 mm	-50 ~ 150°C	0.1°C	±1°C	63,600
T22-147-106	4353	289 mm	-50 ~ 300°C			85,700

- Stainless Steel Probe를 가진 포켓용 온도계
- 분해능 : 0.1°C (-20 ~ 200°C), 그 외 온도 범위는 1°C
- 정밀도 : ±1°C (-30 ~ 150°C), 그 외 온도 범위는 ±2°C
- 국내 소급 가능한 Traceable® 성적서 제공 (ILAC)
- Size : Ø21×L280 mm 또는 L366 mm (Stem Ø3.6 mm)
- Cole-Parmer / Traceable®



Head-up Thermometer, Traceable® 포켓용 디지털 온도계

Cat. No	Model	온도 범위	분해능	정밀도	EA Price ₩
T22-147-115	4149	-50 ~ 280°C	0.1°C	±1°C	69,900

- Display 부분이 180° 상/하로 이동 가능
- 분해능 : 0.1°C (-20 ~ 200°C), 그 외 온도 범위는 1°C
- 정밀도 : ±1°C (-20 ~ 100°C)
- 국내 소급 가능한 Traceable® 성적서 제공 (ILAC)
- Stainless Steel Probe : Ø3.6×L203 mm
- Cole-Parmer / Traceable®



Head-up Thermometer, Traceable® 포켓용 디지털 온도계

Cat. No	Model	Type	온도 범위	분해능	정밀도	EA Price ₩
T22-147-124	4049	일반용	-50 ~ 150°C	0.1°C	±1°C	64,600
T22-147-133	4355	표면용				96,900

- 분해능 : 0.1°C (-20°C ~ 200°C)
- 정밀도 : ±1°C (-20°C ~ 100°C)
- Stainless Steel Probe : Ø3.8×L133 mm
- 국내 소급 가능한 Traceable® 성적서 제공 (ILAC)
- Size : Ø54×L165 mm
- Cole-Parmer / Traceable®



Food / Waterproof Thermometer, Traceable® 포켓용 방수 디지털 온도계

Cat. No	Model	온도 범위	분해능	정밀도	EA Price ₩
T22-147-142	4370	-50 ~ 280°C	0.1°C	±1°C	56,500

- 보관 또는 냉동중인 식품의 탐침용 온도계로 적합 (Drop-proof)
- 분해능 : 0.1°C (-20 ~ 200°C)
- 정밀도 : ±1°C (-20 ~ 100°C)
- Stainless Steel Probe : Ø4.8×L203 mm
- 국내 소급 가능한 Traceable® 성적서 제공 (ILAC)
- Size : w83×d26×h241 mm
- Cole-Parmer / Traceable®

