

30.009as IL CALORE ON LINE



ESPERIMENTI TRATTATI:

CAPACITÀ TERMICA DEL CALORIMETRO
LA TEMPERATURA E IL CALORE
IL CALORE SPECIFICO DEI SOLIDI
LA DILATAZIONE TERMICA DEI SOLIDI
LA DILATAZIONE TERMICA DEI LIQUIDI

NEL KIT:

SCHEDA TECNICHE DI LABORATORIO
SCHEDA DI SICUREZZA REAGENTI
NORME DI SICUREZZA

MATERIALI IN DOTAZIONE:

N° 1 PIASTRA ELETTRICA
N° 1 ALIMENTATORE 220 V / 12 V CON SPINOTTI
N° 1 BECHER 400 ml
N° 1 CILINDRO GRADUATO 100 ml
N° 1 TERMOMETRO - 10 / 110 °C
N° 1 TERMOMETRO DIGITALE
N° 1 RIGHELLO
N° 1 BACCHETTA

N° 1 CRONOMETRO
N° 1 PINZA METALLICA
N° 1 PINZA PER BECHER
N° 1 BASE SOSTEGNO CIRCOLARE
N° 1 ASTA PER SOSTEGNO
N° 1 CALORIMETRO COMPLETO DI AGITATORE ELETTRICO 12 V E ELEMENTO RISCALDANTE 12 V
N° 1 TAPPO DI GOMMA FORATO
N° 1 COLONNA CAPILLARE PER DILATAZIONE LIQUIDI
CAMPIONI A PESO NOTO DI ALLUMINIO, OTTONE, PIOMBO ED ACCIAIO.
N° 1 BILANCIA ELETTRONICA
N° 1 IMBUTO

N° 1 SPRUZZETTA
N° 1 BICCHIERE POLISTIROLO
N° 1 BACCHETTA ACCIAIO CON GANCIO
N° 1 SFERA ED ANELLO PER DILATAZIONE SOLIDI
N° 1 BRUCIATORE A GAS CON BASE
N° 1 BLOCKNOTES
N° 1 MATITA
N° 1 OCCHIALI DI SICUREZZA
N° 1 GUANTI MONOUSO

SENSORI necessari per l'utilizzo del kit e da acquistare separatamente:
N° 1 SENSORE DI TEMPERATURA

KIT DIDATTICO



TESTO DIDATTICO

DIMOSTRAZIONE ESPERIMENTI STEP



Soc Coop TEC.R.A.S. Tecnologia per Scuola, Ambiente e Ricerca Via G. mezzanotte, 10 67100 L'Aquila
Tel. 347.5328874-5 - Fax: 0862.401253 www.tecras.it info@tecras.it