

30.004 LA DENSITA'



NEL KIT:

SCHEDE TECNICHE DI LABORATORIO
SCHEDE DI SICUREZZA REAGENTI
NORME DI SICUREZZA

MATERIALI IN DOTAZIONE:

N° 2 CILINDRI GRADUATI DA 250 ml
N° 2 CONTAGOCCE DA 1 ml
N° 2 CONTAGOCCE DA 3 ml
N° 1 DENSIMETRO
N° 1 BASE CON ASTA
N° 1 PINZA PER BURETTA
N° 1 BILANCIA ELETTRONICA, portata 200 g,
sensibilità 0,1 g
N° 1 IMBUTO
N° 1 BURETTA DA 10 ml

N° 1 PIPETTA GRADUATA DA 2 ml
N° 1 MATRACCIO TARATO DA 5 ml
N° 1 MATRACCIO TARATO DA 10 ml
N° 1 VETRO D'OROLOGIO
N° 1 PROPIPETTA
N° 2 CANNUCCE CON TAPPO E GOMMINI
N° 1 BECHER DA 250 ml
N° 2 PROVETTE CONICHE
N° 1 SPRUZZETTA
N° 1 PINZETTA ANATOMICA
N° 1 BLOCKNOTES
N° 1 MATITA
N° 1 RIGHELLO
N° 1 OCCHIALI DI SICUREZZA
N° 1 GUANTI MONOUSO

REATTIVI:

ALCOOL ETILICO DENATURATO 90 %
PALLINE DI PIOMBO
CAMPIONI DI OTTONE
CAMPIONI DI ALLUMINIO
CAMPIONI DI ACCIAIO
CAMPIONI DI RAME
CAMPIONI DI GOMMA

ESPERIMENTI TRATTATI:

DETERMINAZIONE DELLA DENSITÀ DI MATERIALI DIVERSI
DETERMINAZIONE DELLA DENSITÀ DEI LIQUIDI
USO DELL'ALCOLOMETRO
COSTRUZIONE DI UN DENSIMETRO

Il kit può essere utilizzato anche attraverso LIM e tablet presenti nelle aule multimediali

KIT DIDATTICO

SOFTWARE MULTIMEDIALE

DEDICATO AGLI ESPERIMENTI CONTENUTI NEL KIT

TESTO DIDATTICO

DIMOSTRAZIONE ESPERIMENTI STEP BY 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