

IPSES S.r.l. Scientific Electronics

Accessori per laboratorio di termoluminescenza TL2000

Dischetti portacampione in alluminio 99,5%

Dischetti portacampione in alluminio studiati per il deposito di campioni finemente polverizzati e adatti al riscaldamento in fornello da vuoto. Realizzati in **alluminio 99,5%**, i dischetti non contaminano il campione e non hanno emissioni che possano alterare il conteggio fotonico.

I dischetti hanno diametro di 1 cm, dimensione ottimale per la preparazione con tecnica *fine grains* e per l'alloggiamento sull'elemento riscaldante dei sistemi di analisi TL.

Su richiesta possono essere realizzati anche in altre dimensioni.

Contattateci per un *sample pack* gratuito.

Caratteristiche tecniche

Dimensioni: Ø 10 mm, spessore 0,8 mm

Legg: Alluminio 99,5 % - UNI 4507 - 9001

Fe + Si + Cu + Zn + Ti 0,50 %

max. Fe 0,40 % max. Si 0,30 %

max. Cu 0,02 % max. Zn 0,07 %

Ti 0,02 % max. Altro max. 0,02 %

Min. Al 99,5 %



IPSES S.r.l.

Scientific Electronics

Sede operativa e centro di sviluppo:

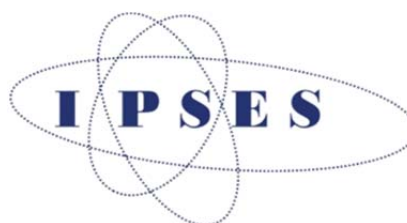
via Trieste, 48

20020 Cesate (MI)

tel. +39 02 99068453

fax +39 02 700403170

e-mail: info@ipses.com



Scientific Electronics

