

Cyclosizer

Sepor

Description

L'appareil permet d'évaluer la distribution granulométrique pour un matériel particulaire à des dimensions inférieures aux tamis conventionnels.



Matériel et caractéristiques

- Masse de matériel pouvant aller jusqu'à 70 gr.
- Sépare les particules selon cinq (5) dimensions de coupure: 40 μm , 30 μm , 20 μm , 15 μm et 12 μm pour un produit de densité de 2,7 g/cm^3 .

Résultats

- Matériel séparé en fonction de leur taille et de leur densité.
- Distribution granulométrique approximative à partir des masses des fractions.

Limitations

- L'efficacité la taille de séparation sont influencées par la densité du produit.
- Des formes irrégulières de particules (par exemple une forme d'aiguille) peuvent affecter les résultats.

