



Analysensiebe und Zubehör von Cisa Cedaceria Industrial



Analysensiebe der Firma CISA Cedaceria Industrial sind mit Drahtgewebe oder als Lochblechsiebe mit Durchmessern von 60 mm bis 450 mm und Maschenweiten von 20 µm bis 125 µm erhältlich.

Die Siebrahmen werden aus hochwertigem Edelstahl gefertigt und sind nutfrei. Die Lochblechsiebe sind mit Rundloch- sowie Quadratlochprofil erhältlich. Auf Wunsch werden die Analysensiebe nach Kundenanforderung kalibriert und/oder mit individuellem Prüfcertifikat ausgeliefert.

CISA Analysensiebe erfüllen die Normen:
ISO 3310.1:2000 (Drahtgewebe)
ISO 3310.2:1999 (Lochblechsiebe)
BS-410-2001
ASTM E-11-2001
ASTM E-161-2000
AFNOR NF X-11-504

ZERTIFIZIERTE ANALYSENSIEBE

Analysensiebe 60 mm Ø - 18 mm H

· für kleine Probenmengen · geeignet für den Außeneinsatz · inkl. Konformitätsbescheinigung nach EN 10204-2.1

Analysensiebe 75 mm Ø - 60 mm H

· geeignet als Waschsieb · inkl. Konformitätsbescheinigung nach EN 10204-2.1

Analysensiebe 100 mm Ø - 23 mm H

· für kleine Probenmengen · inkl. Konformitätsbescheinigung nach EN 10204-2.1

Analysensiebe 100 mm Ø - 40 mm H

· für kleine Probenmengen · entsprechend ISO, ASTM, BS · inkl. Konformitätsbescheinigung nach EN 10204-2.1

Analysensiebe 200 mm Ø - 25 mm H

· entsprechend ISO, UNE, AFNOR · geeignet zum Nasssieben · inkl. Konformitätsbescheinigung nach EN 10204-2.1

Analysensiebe 200 mm Ø - 25 mm H (Air Jet / Luftstrahlsieb)

· speziell entwickelt für Luftstrahlsiebmaschinen · inkl. Konformitätsbescheinigung nach EN 10204-2.1

Analysensiebe 200 mm Ø - 50 mm H

· entsprechend ISO, UNE, AFNOR, BS · geeignet zum Nasssieben · inkl. Konformitätsbescheinigung nach EN 10204-2.1

Analysensiebe 203 mm Ø - 25 mm H

· entsprechend ASTM E-11 (half height) · geeignet zum Nasssieben · inkl. Konformitätsbescheinigung nach EN 10204-2.1

Analysensiebe 203 mm Ø - 50 mm H

· entsprechend ASTM E-11 (full height) · geeignet zum Nasssieben · inkl. Konformitätsbescheinigung nach EN 10204-2.1

Analysensiebe 250 mm Ø - 70 mm H

· inkl. Konformitätsbescheinigung nach EN 10204-2.1

Analysensiebe 300 mm Ø - 70 mm H

· entsprechend ISO 3310 · zur Prüfung von groben Zuschlägen · inkl. Konformitätsbescheinigung nach EN 10204-2.1

Analysensiebe 400 mm Ø - 100 mm H

· zur Prüfung von groben Zuschlägen · inkl. Konformitätsbescheinigung nach EN 10204-2.1

Analysensiebe 450 mm Ø - 100 mm H

· Durchmesser entsprechend ISO 3310 und ASTM E-11 · inkl. Konformitätsbescheinigung nach EN 10204-2.1

weitere Größen

75 mm Ø - 30 mm H

75 mm Ø - 70 mm H

150 mm Ø - 50 mm H

305 mm Ø - 80 mm H

315 mm Ø - 80 mm H

350 mm Ø - 70 mm H

400 mm Ø - 65 mm H

Aktuelle Preis- und Bestellinformationen unter: www.msscientific.de/cisa_siebtechnik_pdfpreisliste.pdf