



NEXOPART CSA

Qualitätssicherung Ihrer Messergebnisse.

NEXOPART

simplicity for your lab

NEXOPART CSA

Qualitätssicherung Ihrer Messergebnisse.

Wenn Sie großen Wert auf eine einfache, schnelle und PC-gestützte Auswertung Ihrer Analysensiebergergebnisse legen, dann ist die NEXOPART CSA Software die richtige Wahl. Sie ist für unsere 3D-Analysensiebmaschinen folgender Modelle erhältlich: **EML 200 Premium, EML 200 Premium Remote, EML 315, EML 450, UWL 400 und die RO-TAP® RX-29/ RX-30 CE**. Dabei können Sie zwischen den zwei Versionen BASIC und EXPERT wählen, die sich im Umfang ihrer Funktionen wesentlich unterscheiden. Die BASIC-Version ist für die einfache Dokumentation Ihrer Analyse mit Protokoll (DIN 2591 + DIN 66165) und Partikelgrößenberechnung (DIN 66141) ideal, während die EXPERT-Version weitere Besonderheiten wie Statistikfunktionen für Materialien oder einen Datenexport nach Excel bietet. Sie haben neben den grafischen Darstellungen auch eine umfangreiche Dokumentation für Ihre Statistiken und Auswertungen. Die Qualitätssicherung Ihrer Messergebnisse ist in jedem Fall mit beiden CSA Software Versionen garantiert.

Vorteile der NEXOPART CSA Software:

- Einfache und bedienerfreundliche Benutzeroberfläche
- Anbindung verschiedener Waagentypen und Siebmaschinen
- Unterstützt Windows 7 und Windows 10
- Report-Designer ermöglicht eigene Gestaltung des Prüfprotokolls

Bitte bedenken Sie: Die CSA-Auswertesoftware ist nur bis zur Windows-Version 10 installierbar.

TECHNISCHE DATEN AUF EINEN BLICK.

	BASIC	EXPERT
Eingabe der Siebsätze, Materialien und Kunden; Auswertung der Analyse; Protokoll (DIN 2591 + DIN 66165) Partikelgrößenberechnung (DIN 66141)	ja	ja
Statistikfunktionen z.B. für Materialien und Kunden	nein	ja
Erweiterte Berechnungen	nein	ja
Berechnungen der AFS-Feinheitsnummer lt. VDG-Merkblatt	ja	ja
Festlegung von Grenzwertfunktionen; Vergleichsdaten laden	nein	ja
Grafiken; RRSB-Netz, Verteilungskurven	ja	ja
Datenbankfunktionen, z.B. Such- und Auswertefunktionen	nein	ja
Datenexport nach Excel	nein	ja
Import von Altdatenbestand	nein	ja
Systematische Protokollierung der einzelnen Vorgänge eines Workflows (audit trail)	nein	ja

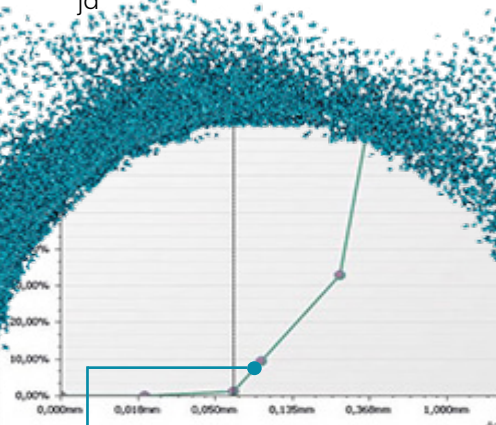
NEXOPART GmbH & Co. KG

A Haver & Boecker and Hosokawa Alpine Company

Ennigerloher Str. 64
59302 Oelde
Germany

sales@nexopart.com
www.nexopart.com

DB 90 D 01 112023 CSA PDF NEXOPART®.
Jede Art der Vervielfältigung, auch auszugsweise, nur mit Genehmigung.



grafische Darstellungen und
umfangreiche Dokumentationen
für Ihre Auswertungen