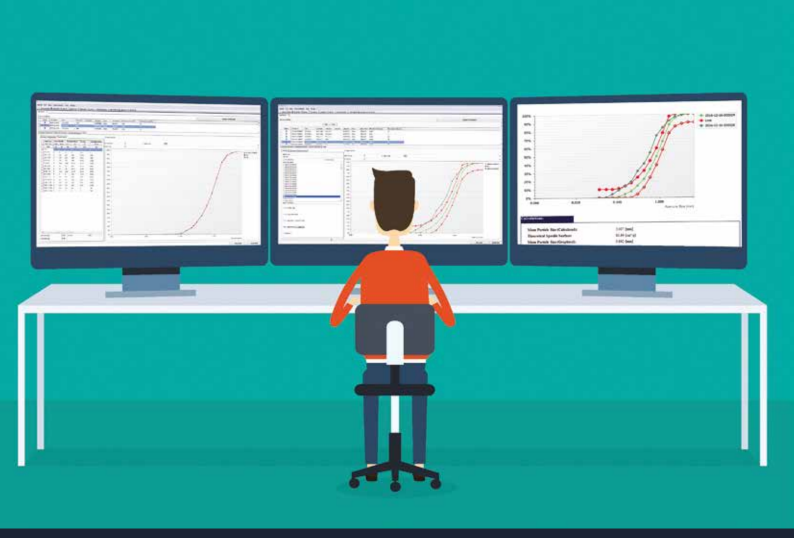


## **HAVER CSA**

программное обеспечение для оценки для ситового анализа



Программное обеспечение HAVER CSA позволяет с помощью ПК анализировать стандартные ситовые системы. Доступны три версии этого программного обеспечения, которые отличаются по функциям. Результаты измерений документируются в целях

обеспечения качества и могут быть включены в статистику и отчеты в благодаря сложной обработке данных.

## Преимущества HAVER CSA

- Простые и точные отчеты
- Удобный и понятный пользовательский интерфейс
- Сложный графический дисплей

и подробное документирование

- Работает с Windows 7 и Windows 10
- Подключение разных типов весов и просеивающих машин
- Индивидуальный дизайн протоколов испытаний

Функции:	HAVER CSA BASIC	HAVER CSA EXPERT	HAVER CSA NETWORK
Ввод ситовых наборов, материалов и клиентов; Аналитический отчет; Протокол (ISO 2591 + ISO 66165) Расчет размеров частиц (ISO 66141)	X	X	X
Статистические функции, например для материалов и клиентов		X	X
Расширенный расчет, напр. средний диаметр		x	X
Расчет AFS-чисел согласно VDG- спецификации	Х	X	X
Определение пределов частиц; Загрузка сопоставимых данных		x	X
Графики: RRSB-Net кумулятивная кривая распределения по размерам	x	x	x
Функция банка данных, напр. поиск и отчетность		x	X
Экспорт данных в Excel		X	X
Импорт устаревших данных		x	X
Перенос внешних данных в LIMS-систему, например материалы и номера партий			X
Передача во внешние системы (LIMS) по txt-data-соединениям			X
Систематическое ведение журнала и анализ всех процессов (контрольный журнал)		Х	X
Автоматическое хранение данных (разные режимы - ежедневно / ежемесячно)		Х	X
Управление пользователями с назначением авторизации		X	x

HAVER & BOECKER  $\cdot$  Particle Analysis  $\cdot$  Ennigerloher Str. 64  $\cdot$  59302 OELDE, Germany

Tel. +49 (0) 2522 30-363 · Fax: +49 (0) 2522 30-152

 $E-Mail: pa@haverboecker.com \cdot Internet www.haver-particleanalysis.com$ 

E-Shop: www.havershop-partikelanalyse.com

P 110 E XXX,, Printed in Germany © HAVER & BOECKER. Jede Art der Vervielfältigung, auch auszugsweise, nur mit Genehmigung