




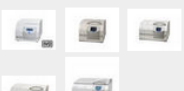



Neue Übersichtsseite gibt Orientierung

Sie sind hier: [Anwendungen](#) ➔ [Anwendungsübersicht](#)

Anwendungsübersicht

Die Übersicht basiert auf der Produktauswahl unserer Kunden.
 Da Zentrifugationsprozesse nicht überall einheitlich sind, ist diese Darstellung nur als Hinweis auf die Popularität bestimmter Produkte in bestimmten Anwendungsbereichen zu verstehen.
 Bitte nutzen Sie den **Produktkonfigurator**, um die geeignete Kombination von Zentrifuge und Rotor zu finden.

| Segment | mittel | hoch | sehr hoch |
|------------------------|---|--|---|
| Klinik |  |  |  |
| Medizinische Forschung |  | |  |
| Biotechnologie | |  |  |

Die Seite „Anwendungsübersicht“ zeigt Anwendungsbereiche und Beliebtheit von Sigma-Zentrifugen

Auf der Sigma-Website (www.sigma-zentrifugen.de) gibt es im Bereich „Anwendungen“ die neue Seite [Anwendungsübersicht](#). Diese Seite zeigt die unterschiedlichen Anwendungssegmente von Sigma-Zentrifugen in Verbindung mit der Popularität der einzelnen Geräte.

Die Übersicht basiert auf der tatsächlichen Produktauswahl von Kunden.

Zentrifugationsprozesse sind nicht überall einheitlich. Vielfältige Anwendungsbereiche und Produktbedürfnisse erschweren die Auswahl für die geeignete Zentrifuge. Die neue Übersichtsseite soll bei der Entscheidungsfindung unterstützen.

Mit kleinen Thumbnails werden die einzelnen Produkte innerhalb des Anwendungsbereichs und in Kombination mit ihrer Beliebtheit dargestellt. Berührt man mit der Mouse die kleinen Abbildungen, erhält man eine Kurzinfo zu den wesentlichen Eigenschaften der Zentrifuge. Mit einem Mouse-Klick auf das Geräte-Thumbnail gelangt man zu der jeweiligen Produktseite mit den ausführlichen, technischen Informationen.

Um gezieltere Fragestellungen zu Einsatzmöglichkeiten zu beantworten sowie geeignete Kombinationen von Zentrifuge, Rotor und Gefäßen zu finden, kann der [Produktkonfigurator](#) zu Rate gezogen werden.