

Alles, was Sie vielleicht schon immer wollten!

...und noch etwas mehr.

► **Sie stört Staub?**

Uns auch! Mit unserem innovativen Produktfilter-Wechselsystem haben wir die Staubemission auf ein Minimum reduziert. Einfach und sicher. Zum Wohl des Operators.

► **Denken Sie GROSS!**

Standardmäßig ist der **QUEST FB II** mit der neuentwickelten **ACG X-ONE COMMAND** Steuerung ausgestattet. Damit bieten wir Ihnen die gleiche Bedieneroberfläche und dasselbe Maß an Funktionalität wie aus unseren **X-ONE** Produktionsanlagen bekannt – selbstverständlich alles in einem CFR 21 Part 11- und GAMP 5-konformen Paket.

► **Klinikmuster-Fertigung?**

Kein Problem für den **QUEST FB II**. Mehrstufige Zu- und Abluftfilter sowie FDA-konforme Materialien für produkt- und prozessgasberührende Oberflächen, kombiniert mit einem vollständig validierten Prozesskontrollsystem und entsprechender Dokumentation, eröffnen Ihnen alle Möglichkeiten.

► **Die unübertroffene Sicherheit von vollen 12 bar – offiziell zertifiziert!**

Der **QUEST FB II** ist für jeden Prozess einsetzbar! Egal, ob Sie mit wässrigen oder lösemittelhaltigen Produkten arbeiten, Ihr **QUEST FB II** ist dabei – dank seines 12 bar ATEX-geprüften Designs. Basierend auf deutschem Engineering-Know-how, setzt der **QUEST FB II** einen neuen Standard für Sicherheit. Geben Sie sich nicht mit weniger zufrieden!

Das innovative Produktfilter-Wechselsystem ermöglicht einen praktisch staubfreien Filteraustausch



Hinweis: Die abgebildeten Anlagen sind mit Sonderzubehör ausgestattet. Technische Änderungen vorbehalten.

QUEST FB II ADVANCED LABORATORY TECHNOLOGY



ACG Pharma Technologies Pvt. Ltd.
Plot No. 1100, Shirwal
Dist. Satara - 412801
Phone +91.2169. 304500
sales.apt@acg-world.com

Unsere Vertriebs- und Service-Partner für Europa und Nordamerika:



XERTECS GmbH
Haltinger Str. 8
79379 Müllheim, Germany
Office +49 (0) 7631 / 9 36 85-0
Fax +49 (0) 7631 / 9 36 85-299
info@xertecs.com
www.xertecs.com

XERTECS Inc.
999 Riverview Drive, Suite 201
Totowa, NJ 07512, USA
Office +1 (732) 515-7390
Fax +1 (732) 515-7391
info.usa@xertecs.com

QUEST_D_04/2016

Labor-System

QUEST FB II

Perfektion ist keine Frage der Größe!

Bei der Produktentwicklung geht es um neue Ideen – und die Menschen, die sie entwickeln. Deshalb stehen sie im Zentrum unseres Labor-Wirbel-schichtsystems **QUEST FB II**. Das innovative Maschinendesign positioniert alle wichtigen Systemkomponenten um den Operator und macht ihn zu einem Teil des Ganzen – eine Vision, die ganz praktische Wirklichkeit geworden ist.

In enger Zusammenarbeit mit unseren Partnern in Europa haben wir den **QUEST FB II** mit nur einem Ziel entwickelt: einen neuen weltweiten Maßstab für Leistung, Flexibilität, Handling und Betriebssicherheit zu setzen.

Lassen Sie uns gemeinsam die Zukunft entwickeln!

► Multifunktional!

Eine breite Palette von einfach zu wechselnden Prozessbehältern mit Chargengrößen von einigen wenigen 100 g bis zu 5 kg bieten maximale Flexibilität bei der Entwicklung neuer Produkte und Verfahren. Mit unseren Plug-in Prozessbehältern und einem Filtersystem für kontinuierliche Fluidisierung ist es noch nie so einfach gewesen!

Das Labor-System...

...für *alle* Fälle!



Der **QUEST FB II** vereint professionelles Design mit perfekter Ergonomie



Trocknung



Top-Spray-Granulation



WURSTER Bottom-Spray-Coating

Flexibel und ergonomisch

Komplexe Technologie ganz *einfach*...

► ... zu handhaben

Beschicken und Entladen ist mit dem **QUEST FB II** ganz einfach: Prozessbehälter zur Seite verfahren und in die gewünschte Position kippen. Nichts leichter als das.

► ... zu bedienen

Alle mechanischen Teile des **QUEST FB II** sind leicht zugänglich: Filter und Versorgungsanschlüsse auf der einen und der integrierte Schaltschrank auf der anderen Seite. Ein klares Maschinenkonzept, das bequemen Zugriff zu allen wichtigen Bauteilen ermöglicht – und das alles trotz seiner kompakten Maße!

► ... zu reinigen

Laborgeräte müssen gut zu reinigen sein. Das Herz des **QUEST FB II** ist ein völlig freistehender und daher einfach zu inspizierender Maschinenturm mit zentralem Bodenablauf und multiplen Reinigungsdüsenöffnungen.

► ... zu bewegen

Ein mobiles Laborgerät, das nur nach einer zeitaufwändigen und komplizierten Demontage durch eine Tür passt? Mit dem **QUEST FB II** entriegeln Sie einfach das Filtergehäuse, drehen es um 180° – und schon sind Sie durch die Tür. So einfach kann das gehen!



Prozessbehälter in Position „Beschicken“



Prozessbehälter in Position „Entleeren“



Der **QUEST FB II** passt ganz einfach durch fast jede Tür