

Emulsions-Spaltanlage EFAMAT PC 300



**Für automatisierten,
chargenweisen Betrieb**

Leistung: ca. 150 Liter/Charge

- Korrosionsbeständige, kompakte Bauweise in Edelstahl und PPh
- Elektroschaltschrank mit programmierbarer Steuerung, 400V
- EFA-Trockengutdosierer
- Niveausteuering im Reaktor
- Frequenzgesteuertes Rührwerk mit Rührorganen in Edelstahl
- Pneumatische Kugelhähne für getrennten Auslauf von Klarwasser und Flockschlamm
- Spülpumpe zur automatischen Spülung des Reaktors
- Filtration über Bandfilter und Nachentwässerung über CES-Filterkorb
- Einfache Probeentnahme zur Kontrolle
- Durch verschiedene Optionen optimierbar, je nach Anwendungsfall

Kompaktanlage zur Aufbereitung und Wiederverwendung von Spülwässern, Waschwässern, Farbspülwässern, Reinigungslösungen, Abwässern aus Rissprüfung sowie anderen flüssigen Produktionsrückständen, mit Flockschlammanteil bis zu ca. 20 %, kombiniert mit EFA-Chemie.

Sprechen Sie uns an.

EFA Chemie GmbH

Kreuzherrenstraße 11 – 19
32676 Lügde
Germany

Phone: +49 5283 9809-0
Fax: +49 5283 1478
Internet: www.efa-chemie.de
E-Mail: mail@efa-chemie.de

