

FRAGEBOGEN

Tel.: +49 (0)7641 95 95 700

Fax: +49 (0)7641 95 95 701

Email: info@schulzpartner.com

Carl-Zeiss-Str. 11, D-79331 Teningen



www.schulzpartner.com

THERMISCH ALLGEMEIN**2 Prozessmedien**

Eigenschaften d. Feeds Lösung Suspension Emulsion schäumend (Entsch.:)

abrasiv feststoffhaltig belagbildend sonstiges:

ggf. Identifikationsnummer (CAS-Nr.):

Anforderungen Destillat Rückführung in Prozess Entsorgung (Entsorgungskosten [€]:)

Einleitung ins Abwassernetz gewünschte Reinheit:

sonstiges:

Anforderungen Konzentrat Rückführung in Prozess Entsorgung

gewünschter Endzustand (Konzentration, Dichte, etc.):

es besteht Neigung zu vercracken (.....) polymerisieren (.....) Belagbildung (.....)

(bei ... °C) sedimentieren (.....) zersetzen (.....) sonstiges:

3 Apparatedaten

Aufgabenstellung Trocknen Kristallisation Eindampfen Lösemittelrückgewinnung

Anlagentyp Wärmepumpenverdampfer Naturumlauf Zwangsumlauf

Fallfilm Mechanische Brüdenverdichtung

1-stufig mehrstufig

Aufstellung im Gebäude im Freien in Tragkonstruktion

freistehend vorhandene Stellfläche (LxBxH) [m]:

Berechnungscode AD-Merkblätter ASME andere:

Werksnormen liegen bei keine

Konstruktionsdaten

max. zul. Betriebsdruck prozesseitig [bar (g)]

energieseitig [bar (g)]

max. zul. Betriebstemperatur prozesseitig [°C]

energieseitig [°C]

Werkstoffe prozesseitig: energieseitig:

Dichtungen:

Wellenabdichtung einfache Geitringdichtung doppelte Gleitringdichtung sonstige

Fabrikat:

Antriebseinheit feste Drehzahl frequenzgesteuert Fabrikat:

Elektrische Daten -phasig V Hz

Ausführung GMP CIP SIP sonstiges

ATEX: Schutz-Zone: Temp.-Klasse:

FRAGEBOGEN

Tel.: +49 (0)7641 95 95 700

Fax: +49 (0)7641 95 95 701

Email: info@schulzpartner.com

Carl-Zeiss-Str. 11, D-79331 Teningen

**THERMISCH ALLGEMEIN**

www.schulzpartner.com

4 Kosten

bisherige Entsorgungskosten [€/m ³]	Feed	Reststoffe
Energiekosten [ct/kWh]	Strom	Kühlen
	Heizen	

5 Angebotsumfang

- | | | |
|---|--|--|
| <input type="checkbox"/> Apparate | <input type="checkbox"/> Komplettanlage | <input type="checkbox"/> als Skid-Einheit |
| <input type="checkbox"/> Operator Panel | <input type="checkbox"/> PC-Visualisierung | <input type="checkbox"/> S7-Programmierung |
| <input type="checkbox"/> andere: | | |

weitere Vorgehensweise: Laborversuche Technikumsversuche Besuch vereinbaren

6 Angebotsform

- | | |
|---------------------------------------|--------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> Richtangebot | <input type="checkbox"/> Festangebot |
| Angebotstermin | Realisationszeitraum |

7 Anmerkungen

Platz für weitere Anmerkungen, Wünsche oder Fragen:

Bitte beantworten Sie diesen Fragebogen so genau wie möglich, damit wir Ihnen ein entsprechendes Angebot erstellen können. Sollten Sie dabei Fragen oder Probleme haben, beraten wir Sie gerne!