



REFERENZLISTE - MEMBRANTRENNTÉCHNIK

MF-Anlage Zur Herstellung ESL-Milch sowie Caseinstandardisierung	Breitenburger Milchzentrale Werk Itzehoe
RO- Anlage Erweiterung mit Effizienzsteigerung zur Konzentrierung von Süßmolke	Arla Foods Werk Bad Wörishofen
RO-Anlage Erweiterung mit Effizienzsteigerung zur Herstellung von Laktosekonzentrat	Bechtel Naturkäsewerke Werk Schwarzenfeld
UF-Anlage Erweiterung mit Effizienzsteigerung zur Herstellung von WPC80	Bechtel Naturkäsewerke Werk Schwarzenfeld
RO- Anlage Zur Herstellung von Laktosekonzentrat	Sachsenmilch Werk Leppersdorf
UF- Anlage Erweiterung mit Effizienzsteigerung der Zukaufsmolkestandardisierung	Sachsenmilch Werk Leppersdorf
RO/NF Kombianlage Zur Süßmolkenpermeatkonzentrat- Herstellung	Molkerei Biedermann Bischofszell
UF- Anlage Zur Herstellung von WPC80/WPI93	Sachsenmilch Werk Leppersdorf
RO-Anlage Erweiterung mit Effizienzsteigerung Konzentrierung Süßmolke	Milchwerke Oberfranken Werk Meeder
UF- Anlage Herstellung von MPC Trockenstoffeinsparung / Joghurtproduktion	Molkerei Biedermann Bischofszell
MF- / UF- Pilotanlage zur Käseemilchstandardisierung und WPC- Gewinnung	Campina Werk Heilbronn / Werk Köln
MF- Anlage zur ESL- Milchproduktion	Molkerei Biedermann Bischofszell
MF- Anlage zur ESL- Milchproduktion	Campina Werk Köln
MF- Anlage zur ESL- Milchproduktion	EMMI Werk Luzern



MF- Pilotanlage
zur Standardisierung von Kesselmilch

EMMI
Werk Dagmersellen

NF- Pilotanlage
zur Laktosekonzentrat- Gewinnung aus UF- Permeat

Campina
Werk Köln

UF- Anlage
Leistungssteigerung der Süßmolken UF- Anlage

Sachsenmilch
Werk Leppersdorf

RO- Anlage
Leistungssteigerung der Süßmolken RO- Anlage

Sachsenmilch
Werk Leppersdorf

MF- Anlage
Versetzen der MF- Anlage mit Pasteur

EMMI
Werk Suhr

UF- Anlage
zur WPC- Gewinnung sowie Herstellung von MPC

Hochwald
Werk Hüfeld

RO- Anlage
zur Laktosekonzentraterzeugung

Hochwald
Werk Hüfeld

MF- Anlage
zur ESL- Milchproduktion

Campina
Werk Köln

UF- Anlage
Erweiterung mit Effizienzsteigerung der Mozzarellamolke UF

Sachsenmilch
Werk Leppersdorf

MF- / UF-Produktionsanlage zur ESL-Milchproduktion /
Trockenstoffeinsparung / Joghurtproduktion

Molkerei Biedermann
Bischofszell

MF- / UF- Pilotanlage
zur Käseemilchstandardisierung und WPC- Gewinnung

Campina
Werk Heilbronn / Werk Köln

MF- Anlage
zur ESL- Milchproduktion

Campina
Werk Köln

MF- Anlage
zur ESL- Milchproduktion

EMMI
Werk Luzern

MF- Pilotanlage
zur Standardisierung von Kesselmilch

EMMI
Werk Dagmersellen

NF- Pilotanlage
zur Laktosekonzentrat- Gewinnung aus UF- Permeat

Campina
Werk Köln

UF- Anlage
Leistungssteigerung der Süßmolken UF- Anlage

Sachsenmilch
Werk Leppersdorf

RO- Anlage
Leistungssteigerung der Süßmolken RO- Anlage

Sachsenmilch
Werk Leppersdorf



MF- Anlage
Versetzen der MF- Anlage mit Pasteur

UF- Anlage
zur WPC- Gewinnung

RO- Anlage
zur Laktosekonzentraterzeugung

MF- Anlage
zur ESL- Milchproduktion

UF- Anlage
Erweiterung mit Effizienzsteigerung der Mozzarellamolke UF

EMMI
Werk Suhr

Hochwald
Werk Hünfeld

Hochwald
Werk Hünfeld

Campina
Werk Köln

Sachsenmilch
Werk Leppersdorf