



USP
AWILAB DIGESTER





Benutzerfreundlich

Einfach bedienbare Befüll- und Entleervorrichtung, Bedienung und Visualisierung mittels 7-Zoll-Industrie-TouchPanel



Großzügige Sensorik

Fermenter-/ Raumtemperatur und Luftdruck; individuell erweiterbar

Intuitiv und individuell bedienbar



Individuelles Heizprogramm, kundenspezifische Rührwerkeinstellungen, Gasvolumenmessung mittels TGZ oder MGC möglich



Qualitativ hochwertige Ausstattung

Edelstahl-Gärbehälter mit integriertem Heizprogramm, leicht abnehmbarem Helix-Rührwerk, großdimensioniertem Probenahme-Stutzen und Schaugläsern für eine optimale Prozessüberwachung

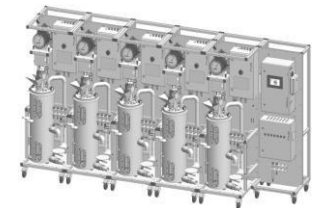


Vollständig automatisiert

Verschiedene Modi für Inokulumadaption, Ausgasphase und Versuchsdurchführung konfigurierbar

Kompakt und platzsparend

Eigenständig oder modular erweiterbar
→ bis zu 7 Fermenter



Aus einer Hand

Integriertes Gasanalyse-System AwiFLEX



Vollständig kontrollierbar

Kontinuierliche Versuchsüberwachung, Steuerung über Fernzugriff möglich, ausführliche Alarm- und Fehlermitteilung, online Messprozessüberwachung

Anwendungsbereiche

Biologische, chemische und technische Verfahren, u. a. Gärtests nach VDI 4630, Raumbelastung, Gaszusammensetzung, Hemmung, Bakterienaktivität, Additiv- und Enzymtests



Zuverlässig im Prozess

Gewährleistung der maximalen Betriebssicherheit





AWITE BIOENERGIE GMBH
GRÜNSEIBOLDSDORFER WEG 5
D- 85416 LANGENBACH
TEL. +49 (0) 8761-72162-0
FAX +49 (0) 8761-72162-11

INFO@AWITE.DE | WWW.AWITE.DE

