

med. Gasgemisch mit erhöhter Genauigkeit für CO₂

Bezeichnung / Kennzeichnung

Bezeichnung nach ADR

UN 1956 VERDICHTETES GAS,
N.A.G. (Stickstoff, Kohlendioxid),
2.2, (E)

Behälterkennzeichnung



Schulterfarbe: leuchtend grün,
weisser Körper

Wesentliche Eigenschaften

verdichtetes Gas, geruchlos, farblos, schwerer als Luft

Gefahrensymbole



Weitere Informationen entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt AT-CO2-O2-N2-10

Ventil / Armaturen

Ventilanschluss

DIN 477 Nr. 14: M19 x 1,5 LH

Empfohlene Armaturen

spezielle Gasversorgung



Spezifikation / Lieferformen				
		Fertimix Low	Fertimix High	
Zusammensetzung				
Stickstoff	=	88,5	87,85	Vol.-%
Sauerstoff	=	5	5	Vol.-%
Kohlendioxid	=	6,5	7,15	Vol.-%
Behälter/Inhalt				
F10 150 bar		1,5	1,5	m ³
F50 150 bar		7,7	7,7	m ³

Hinweise

Spezifikation:

Fertimix Low: 6,3% - 6,7% CO₂; 5% O₂; Rest N₂

Fertimix High: 6,95% - 7,35% CO₂; 5% O₂; Rest N₂

Analysentoleranz +/- 2% rel.

für O₂: Herstelltoleranz +/- 5% rel.

Inhalt in m³ bei 15°C, 1 bar

Versorgung von Inkubatoren der Fa. Cook-medical.

Haltbarkeit: 2 Jahre

Spezifikationsanhänger

med. Symbol

Chargennummer

Ventil mit Schrumpffolie versehen