

Gasgemisch

Bezeichnung / Kennzeichnung

Bezeichnung nach ADR

UN 3156 VERDICHTETES GAS,
OXIDIEREND, N.A.G. (SAUERSTOFF,
KOHLENDIOXID), 2.2 (5.1), (E)

Wesentliche Eigenschaften

verdichtetes Gas, brandfördernd, geruchlos, farblos, schwerer als Luft

Behälterkennzeichnung



Schulterfarbe: hellblau

Gefahrensymbole



Weitere Informationen entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt D-CO2-O2-01

Ventil / Armaturen

Ventilanschluss

G 3/4 nach DIN 477 (Nr. 9) (200 bar) Restdruckventil

Empfohlene Armaturen

Spectrolab FM 51 / FM 52exact



Spezifikation / Lieferformen			
		Carbogen	
Zusammensetzung			
Kohlendioxid	=	5	Vol.-%
Sauerstoff	=	95	Vol.-%
Behälter/Inhalt			
F 50 200 bar		11,0	m ³
F 10 200 bar		2,2	m ³

Hinweise

Gasgemisch zur Begasung von biologischen Kulturen.