

Bezeichnung / Kennzeichnung

Bezeichnung nach ADR UN 1956, verdichtetes Gas, n.a.g. (Helium), 2.2 Klasse 2, 1 A

Wesentliche Eigenschaften

Farbloses, geruchloses, fruchtschädigendes, giftiges Gasgemisch, verdichtet, leichter als Luft

Behälterkennzeichnung



Schulter:
leuchtend grün

Gefahrensymbole



kann das Kind im
Mutterleib schädigen

Weitere Informationen entnehmen Sie bitte dem Stoff-/Sicherheitsdatenblatt Nummer **D-Rofin_DC-OXX**

Ventile / Armaturen

Ventilanschluss W 21,8 x 1/14 LH nach DIN 477-1 (Nr. 1) (200 bar)

Empfohlene Armaturen Spectrolab FM 51/52, FM 61/62, BM 65
Spectrocem FE 51/52, FE 61/62, BE 65



Spezifikationen / Lieferformen

		6-Komp. Gasgemisch	
Zusammensetzung			
He	=	65	Vol. %
N ₂	=	19	Vol. %
CO ₂	=	4	Vol. %
CO	=	6	Vol. %
O ₂	=	3	Vol. %
Xe	=	3	Vol. %
Fremdbeimengungen			
H ₂ O	<	2,2	ppmv
H ₂	<	0,4	ppmv
KW (als CH ₄)	<	0,3	ppmv
Ar	<	2,4	ppmv
Kr	<	1,6	ppmv
Ne	<	0,4	ppmv
Behälter / Inhalt			
F 10		1,4	m ³

Toleranz +/- 5% rel.