

Bezeichnung / Kennzeichnung

Bezeichnung nach ADR

UN 1956 VERDICHETES GAS,
N.A.G. (ARGON,
WASSERSTOFF), 2.2, (E)

Wesentliche Eigenschaften

verdichtetes Gas, schwerer als Luft, farblos, geruchlos

Behälterkennzeichnung



Schulterfarbe: leuchtend grün

Gefahrensymbole



Weitere Informationen entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt [D-H2-AR_01](#)

Ventil / Armaturen

Ventilanschluss

200 bar: DIN 477-1 Nr. 1: W 21,8 x 1/14 LH
300 bar: ISO 5145 W 30 x 2 LH



Empfohlene Armaturen

Spectrolab FM 51 / FM 52exact
Spectrocem FE 51 / FE 52exact

Spezifikation / Lieferformen		Argon W2 Spectro	
Zusammensetzung			
Ar	=	98	Vol.-%
H ₂	=	2	Vol.-%
Nebenbestandteile			
O ₂	≤	2	ppmv
KW (als CH ₄)	≤	0,2	ppmv
H ₂ O	≤	2	ppmv
Behälter/Inhalt			
F 20 300 bar RPV		9,9	kg
F 50 200 bar		17,4	kg
F 50 300 bar RPV		24,8	kg

Hinweise

Betriebsgas für Funken-Erosions-Spektrometrie