

ARGON SPEKTRO W2 GASGEMISCH



BLUE Betriebsgasgemisch für Messgeräte

● Anwendungen

Labor & Analytik: Betriebsgas für Spektrometrie

● Angaben zum Landtransport

Druckgasflaschen

Bezeichnung: Verdichtetes Gas, N.A.G.
(Wasserstoff, Argon)
UN Nr.: UN 1956
ADR/RID: Klasse 2 Ziffer 1A

● Transportkennzeichen



2.2: Nicht entzündbare Gase

● Sicherheitsdatenblätter

Argon SPEKTRO W2 Gasgemisch - deutsch: Nr. 204003
Argon SPEKTRO W2 Gasgemisch - englisch: Nr. 204003
Bitte abrufen unter: produkte.airliquide.de

● Produktspezifikation

Produktname: Argon SPEKTRO W2 Gasgemisch

● Physikalische Eigenschaften

Dichte, gasförmig, (15 °C, 1 bar): 1,64 kg/m³
Relative Dichte, gasf. (Luft = 1): 1,352

● Eigenschaften

Zündgrenzen: nicht brennbar
Gefahrenhinweise: in hohen Konzentrationen erstickend, verdichtetes Gas

● Zylindersausrüstung

Schulterfarbe: leuchtend grün (RAL 6018)
Flaschenventil (200 bar): DIN 477 Nr. 1
Flaschenventil (300 bar): DIN 477 Nr. 57



Reinheit	Fremdgase		Lieferform	Behälter Bezeichnung	Druck	Inhalt	Materialnummer
2 ±0,5 Vol.% H ₂ in Ar							
Ar ≥ 99,998 Vol.% / H ₂ ≥ 99,999 Vol.%	H ₂ O	≤ 5 ppmv	Zylinder	L50	200 bar	10,6 m³	P3383L50R2A001
	O ₂	≤ 5 ppmv		L50	300 bar	15,1 m³	P3383L50R3A001
	KW	≤ 0,5 ppmv		V12	300 bar	181,2 m³	P3383V12R3A001

Produkt ist deutschlandweit verfügbar. Lagerfähigkeit: 12 Monate.

HAFTUNGSAUSSCHLUSS (DISCLAIMER)

Die Angaben auf diesem Produktdatenblatt entsprechen dem gegenwärtigen Wissensstand.

Der Anwender trägt jedoch selbst die Verantwortung dafür, dass die hier beschriebenen Produkte für seine Einsatzzwecke geeignet sind. Die Angaben sind keine vertraglichen Zusicherungen von Produkteigenschaften.

Der Anwender ist für die Einhaltung aller notwendigen gesetzlichen Bestimmungen selbst verantwortlich. Zudem ist der Anwender angehalten, eigene Tests und Untersuchungen hinsichtlich der Eignung der hier beschriebenen Produkte und Angaben für seine individuellen Zwecke und Anwendungsfälle vorzunehmen.

Die Benutzer haben selbst dafür Sorge zu tragen, dass sie im Besitz des Produktdatenblattes in seiner aktuellen Fassung sind.

Die in diesem Produktdatenblatt enthaltenen Schutzmarken, Handelsnamen, Logos und andere Ursprungsbezeichnungen sind eingetragene und nicht eingetragene Schutzrechte von Air Liquide.

Es ist untersagt, Informationen aus diesem Produktdatenblatt komplett oder in Teilen zu kopieren und zu verwenden, insbesondere gegenüber Dritten.