

ARGON SPEKTRO W2 Gasegemisch



BLUE, Betriebsgasgemisch für Messgeräte

Anwendungen

Labor & Analytik: Betriebsgas für Spektrometrie (Funkenspektrometer)

Angaben zum Landtransport

Druckgasflaschen

Transportbezeichnung	Verdichtetes Gas, n.a.g. (Wasserstoff, Argon)
UN-Nr.	1956
ADR-Klasse	Klasse 2 Klassifikations Code 1A



2.2: Nicht entzündbare, nicht giftige Stoffe

Sicherheitsdatenblätter

Komprimiertes Gas : 204003

Bitte abrufen unter: http://gasekatalog.airliquide.de/sdb/204003-DE-DE-ARGON_SPEKTRO_W2.pdf

Physikalische Eigenschaften

Molmasse	Mix
Relative Dichte:	
Relative Dichte, gasförmig	1.352
Aussehen	farblos
Geruch	geruchlos

Eigenschaften

Gefahrenhinweise: Enthält unter Druck stehendes Gas; kann unter Hitzeeinwirkung explodieren. Erstickend in hohen Konzentrationen.

Zündgrenzen: nicht brennbar



Zylinderausstattung

Flaschenventil

200 bar: DIN 477 Nr. 1 - W 21,8x1/14" LH

300 bar: DIN 477 Nr. 57

Schulterfarbe:

rot (RAL 3000)



Produktspezifikationen

Komponenten			Verunreinigungen		Lieferform	Behälter	Druck	Inhalt	Materialnummer
H ₂	2 Vol.%	± 0,5 Vol.%	H ₂ O	≤ 5 vol. ppm	Zylinder	50L	200 bar	10,6 m ³	P3383L50R2A001
Ar	Trägergas		O ₂	≤ 5 vol. ppm	Zylinder	50L	300 bar	15,1 m ³	P3383L50R3A001
			KW	≤ 0,5 vol. ppm	Bündel	V12*50L	300 bar	181,2 m ³	P3383V12R3A001

Zusätzliche Informationen

Produkt ist deutschlandweit verfügbar.

Lagerfähigkeit: 36 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.