

Brennerprüfgas G26



*Brennergasgemische zur Prüfung und
Einstellung von Gasgeräten mit
atmosphärischen Brennern nach DIN 3362*

Anwendungen

Labor & Analytik: Testgas für atmosphärische Brenner

Angaben zum Landtransport

Verdichtetes Gas

Transportbezeichnung: verdichtetes Gas, brennbar, N.A.G.
(Methan, Propan)

UN-Nr.: 1954

ADR-Klasse: Klasse 2
Klassifikations Code 1 F



2.1:
Entzündbare
Gase

Sicherheitsdatenblätter

Komprimiertes Gas : 301104

Bitte abrufen unter:

https://gasekatalog.airliquide.de/sdb/intern/301104-DE-DE-BRENNERPRUEFGAS_G26.pdf

Physikalische Eigenschaften

Molmasse	Mix
Relative Dichte:	
Relative Dichte, gasförmig	0,714
Aussehen	farblos
Geruch	geruchlos
CAS-Nummer	CH4 : 74-82-8, C3H8 : 74-98-6, N2 : 7727-37-9

Eigenschaften

Gefahrenhinweise: von Zündquellen und oxidierenden Stoffen fernhalten, verdichtetes Gas

Zündgrenzen: Extrem entflammbar

Persönliche Schutzmaßnahmen: Von Hitze, Funken, offener Flamme, heißen Oberflächen fernhalten. Nicht rauchen.



Zylinderausstattung

Flaschenventil

DIN 477 Nr. 1

Schulterfarbe:

rot (RAL 3000)



Produktspezifikationen

Komponenten			Verunreinigungen	Lieferform	Behälter	Druck	Inhalt	Materialnummer
C ₃ H ₈	7 %	± 2 %	-	Zylinder	50L	40 bar	2,4 m ³	P2016L50R0A001
N ₂	13 %	± 2 %	-	Bündel	V12*50L	40 bar	28,3 m ³	P2016V12R0A001
CH ₄	Trägergas		-					

Zusätzliche Informationen

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.