



*ALPHAGAZ, едно просто решение, което подобрява аналитичната ви производителност.
ALPHAGAZ 1, отдадени на качеството при анализ тип % към ppm*

ALPHAGAZ е регистрирана търговска

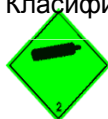
• Основни приложения

Газ-носител (GC)
КИП и А газ (LCMS, елементарен анализ...)
Пречистващ (TOC, топлинен анализ)
Газ за нулиране

• Транспортна информация

Сгъстен газ

Точно име при транспортиране Хелий ,
сгъстен
UN Nr 1046
ADR/RID Клас 2
Класификационен код 1 А



• Физични свойства

Молекулно тегло.....4 g/mol
Относителна плътност, газ.....0.14
(въздух=1)
Относителна плътност, течност.....N/A
(вода=1)
CAS номер7440-59-7

• Свойства

Идентификация на опасностите: при високи концентрации може да предизвика задушаване
Запалимост: незапалим
Лични предпазни мерки: осигурете подходяща вентилация

• Информационен лист за безопасност

N° xxx
Достъп : www.airliquide.com

• Оборудване на бутилката

Вентил
W 21.8 DIN 477-6
Цвят на борда: тъмно кафяв (RAL 8008)



• Продуктови спецификации

Търговско име: ALPHAGAZ 1 HELIUM

Обща чистота (%-mol)	Примеси (ppm-mol)	Начин на доставка	Размер на опаковката	Налягане (bar)	Вместимо ст (m ³)	Референция за продукта
He						
≥ 99.999	H ₂ O ≤ 3	Бутилка	L50	200	9	P0251L50R2A001
	O ₂ ≤ 2					
	C _n H _m ≤ 0.5					

Продуктът се препоръчва за анализ от % към ppm
Срок за съхранение: 60 месеца