

**Химическая формула:** CHF<sub>2</sub>Cl

**ГОСТ 8502-93**

**ЕС номер:** 200-871-9

**CAS номер:** 75-45-6

Хладон-22 – бесцветный газ со слабым запахом хлороформа. Под давлением переходит в жидкое состояние, температура кипения -40.8°C, температура плавления -160°C. Не взрывоопасен и не горюч, инертен, не токсичен.

**Применение:** Хладон-22 широко используется в качестве хладагента в средне- и низкотемпературном промышленном и бытовом холодильном оборудовании, также как и в системах кондиционирования воздуха и в качестве вспенивателя в производстве пластмасс. Хладон-22, помимо всего прочего, используется в органическом синтезе при производстве фторполимеров.

Обозначение	Единица измерения	Гарантированное значение
Объемное содержание дифторхлорметана	%, мин	99.9
Объемное содержание примесей	%, макс	0.1
Массовое содержание нелетучего остатка	%, макс	0.001
Массовое содержание воды	%, макс	0.001
Кислотность	-	Окраска индикатора не изменяется

#### Тара и перевозка продукта

Продукт перевозится в изотермических контейнерах (ISO) объемом 20 метрических тонн. Доставка продукта осуществляется по жд, морю и автомобильным транспортом.

**ISO 9001**

#### Хранение

Гарантийный срок хранения составляет 2 года со дня изготовления.

АО «ГалоПолимер»

125284, Москва, Ленинградский проспект,

БЦ «Монарх», 31А, строение 1, этаж 15

Тел./Факс: +7 495 725 44 00

Е-mail Дирекции по продажам специальных газов: [gas@hpol.ru](mailto:gas@hpol.ru)

<http://gases.halopolymer.ru/>

Е-mail: [info@halopolymer.com](mailto:info@halopolymer.com)