

ВОДОРОД БЕЗВОДНЫЙ ФТОРИСТЫЙ

ГОСТ 14022-88

 **ГалоПолимер**
www.halopolymer.ru



Завод изготовитель:
АО «ГалоПолимер Пермь»
СМК ISO 9001:2015

Химическое название: Гидрофторид
Синонимы: Фторид водорода, фтороводород, фтористый водород
Химическая формула: HF
ЕС 231-634-8
CAS 7664-39-3

Фтористый водород при температуре менее 19,5°C представляет собой бесцветную прозрачную жидкость с резким раздражающим запахом, дымящую на воздухе. Негорюч, не взрывоопасен, химически стабилен при нормальных условиях эксплуатации.



Наименование показателя	Единица измерения	Марка А	Марка Б
Массовая доля фтористого водорода, не менее	%	99,95	99,90
Массовая доля воды, не более	%	0,03	0,06
Массовая доля восстановителей в пересчете на сернистый газ, не более	%	0,007	0,015
Массовая доля серной кислоты, не более	%	0,005	0,020
Массовая доля кремнефтористоводородной кислоты, не более	%	0,010	0,020



Сфера применения:

Используется в качестве сырья для получения фторсодержащих реактивов и особо чистых веществ, некоторых органических продуктов, хладонов, применяется в органическом и неорганическом синтезе.



Упаковка:

Танк-контейнеры на платформе, 40 тонн на платформе.



Транспортировка и хранение:

Продукт транспортируют в соответствии с правилами перевозки опасных грузов, действующими на данном виде транспорта. Хранят в герметичной таре в крытых складских помещениях. Перед использованием ознакомьтесь с Паспортом безопасности для получения дополнительной информации о воздействии продукта на здоровье.



Гарантийный срок хранения:

60 месяцев со дня изготовления.