

ХИМПРОМ**КЕМЕРОВО**

ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

КИСЛОТА СЕРНАЯ ТЕХНИЧЕСКАЯ
С МАССОВОЙ ДОЛЕЙ H₂SO₄ - 72 %

- побочный продукт в производстве электролитических хлора, водорода и щелочи

ХИМИЧЕСКОЕ НАЗВАНИЕ:
СЕРНАЯ КИСЛОТА

Используется в промышленности для травления металлов и других целей.

ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ:
ТУ 20.13.24-077-53081079-2016

ЭМПИРИЧЕСКАЯ ФОРМУЛА:

**ПОКАЗАТЕЛИ КАЧЕСТВА:**

	Внешний вид	Маслянистая жидкость от темно-желтого до темно-коричневого цвета
Массовая доля серной кислоты, %, не менее		72
Массовая доля свободного хлора, %, не более		0,1

**СЕРТИФИКАТЫ
ДОПУСКИ
СОГЛАСОВАНИЯ**

Государственной регистрации и обязательной сертификации не подлежит.

УПАКОВКА

Специальные железнодорожные сернокислотные цистерны, стальные емкости.

ТРАНСПОРТИРОВКА

Железнодорожный и автомобильный транспорт.

**УСЛОВИЯ
ХРАНЕНИЯ**

Хранить в герметичных стальных емкостях или емкостях из материала, стойкого к действию серной кислоты, как нефутерованных, так и футерованных кислотоупорным кирпичом или кислотоустойчивым материалом.

**ГАРАНТИЙНЫЙ
СРОК ХРАНЕНИЯ**

Один год со дня изготовления.

**ТРЕБОВАНИЯ
БЕЗОПАСНОСТИ**

Едкая жидкость, оказывает раздражающее действие, вызывает химические ожоги. При использовании применять средства индивидуальной защиты.