

ТАИФ ХА-30

ОПИСАНИЕ

Компрессорное масло для холодильных машин, произведенное на основе нефтяных базовых компонентов. Содержит в своем составе функциональный пакет присадок.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Рабочая жидкость компрессоров, работающих на аммиаке (R-717) или углекислоте (R-744). Температура хлопьеобразования в растворе фреона (R-12) составляет минус 40 °С.

ТИПИЧНЫЕ ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

Показатель	Метод испытания	ТАИФ ХА-30
Кинематическая вязкость при 50 °С, мм ² /с	ГОСТ 33	30
Температура вспышки в открытом тигле, °С	ГОСТ 4333	220
Температура застывания, °С	ГОСТ 20287	-40
Плотность при 20 °С, кг/м ³	ГОСТ 3900	870