



Kixx Trans I

Трансформаторное масло

ОПИСАНИЕ

Kixx Trans I является трансформаторным маслом высокой степени очистки с пакетом ингибиторов, для использования в тяжелых условиях эксплуатации с высокими предельными температурами, когда требуется применение термически стабильных изоляционных масел, устойчивых к окислению, соответствующих техническим стандартам трансформаторных масел IEC 60296:2020. Продукт не содержит ароматические соединения, поэтому безопасен для человека и окружающей среды.

ПРЕИМУЩЕСТВА

Увеличенный срок службы масла

Эффективный пакет антиокислительных присадок предохраняет масло от возникновения в нем продуктов окисления, которые образуются под воздействием высокой температуры, длительной эксплуатации и меняют электропроводность масла.

Увеличенный срок службы оборудования

Отличные показатели теплопроводности улучшают охлаждение узлов трансформатора. Низкая растворяющая способность обеспечивает защиту эмали электропроводов.

Поддержание эффективной работы трансформатора

Высокая стабильность диэлектрика и малый тангенс угла диэлектрических потерь обеспечивает прекрасные изоляционные характеристики.

ПРИМЕНЕНИЕ

- Трансформаторы.
- Маслонаполненные коммутационные устройства.
- Выключатели.
- Маслонаполненные конденсаторы.
- Переключатели выходных обмоток трансформатора.
- Устройства повторного включения.
- Предохранители.

ТЕХНИЧЕСКИЕ СТАНДАРТЫ

- IEC 60296:2020 (ингибированное)

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

	Напряжение пробоя, кВ	Кинематическая вязкость		Температура потери текучести °C	Температура вспышки °C	Содержание коррозионно- активной серы
		мм ² /с @ 40°C	мм ² /с @ 100°C			
Kixx Trans I	> 60	7,6	2,2	30	146	отсутствует

* Приведенные выше данные могут незначительно отличаться от фактических значений продукта в пределах диапазона, указанного в спецификации.