

Масло трансформаторное Taneco (ГК)

Изготовлено на основе изопарафинового базового масла HVI, произведенного по технологии гидрокрекинга. Масло содержит антиокислительную присадку. По уровню эксплуатационных свойств масло трансформаторное «TANECO» отвечает требованиям ГОСТ Р 54331, МЭК 60296.



ТИПОВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ:

№ п/п	Наименование показателя	TANECO (ГК)
1	Вязкость кинематическая, при 100 С, мм ² /с	2,6
2	Индекс вязкости	100
3	Тангенс угла диэлектрических потерь при 90 оС, %	0,5
4	Напряжение пробоя после подготовки пробы, кВ	70
5	Кислотное число, мг КОН на 1 г масла	0,01
6	Температура застывания, С	минус 45
7	Температура вспышки, определяемая в закрытом тигле, °С	135
8	Плотность при 20 С, кг/м ³	820

Типовые показатели продукта не являются спецификацией производителя и могут изменяться в пределах требований нормативной документации

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Улучшенные низкотемпературные свойства обеспечивают надежную работу трансформаторов в суровых зимних условиях и жарком климате;
- Высокие электроизоляционные свойства;
- Обладает стабильностью и длительностью службы.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Предназначено для заливки силовых трансформаторов, реакторного оборудования, а также масляных выключателей с целью изоляции токонесущих частей оборудования, отвода тепла и для быстрого гашения электрической дуги в выключателях. Рекомендовано к применению в электрооборудовании высших классов напряжения.

В АО «ТАНЕКО» внедрена и действует система менеджмента качества.



ФАСОВКА



216л



Автоналив

Информация о продукции является справочной и не является спецификацией. Типичные характеристики продукции могут варьироваться в пределах, установленных нормативно-технической документацией, не влияющих на заявленные эксплуатационные свойства. Данная версия описания продукции заменяет ранее выпущенные и может быть изменена без уведомления.

ООО «ТН-АЗС-Запад» 121205, г. Москва, территория инновационного центра Сколково, Большой бульвар, д.62. т/ф +7(495)280-11-24

