

МАСЛО ТРАНСФОРМАТОРНОЕ



ТАНЕКО (ГК)

МАСЛО ТРАНСФОРМАТОРНОЕ «ТАНЕКО» (ГК)

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

№ п/п	НАИМЕНОВАНИЕ ПОКАЗАТЕЛЯ	«ТАНЕКО» (ГК)
1	Вязкость кинематическая, при 100 °С, мм ² /с	2,4
2	Индекс вязкости	100
3	Тангенс угла диэлектрических потерь при 90 °С, %	0
4	Напряжение пробоя после подготовки пробы, кВ	78
5	Кислотное число, мг КОН на 1 г масла	0,01
6	Температура потери текучести, °С	минус 45
7	Температура вспышки, определяемая в закрытом тигле, °С	175
8	Плотность при 20 °С, кг/м ³	824

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

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ:

- ГОСТ Р 54331
- МЭК 60296

ФАСОВКА:



216.5л



Автоналив



ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Улучшенные низкотемпературные свойства обеспечивают надёжную 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.