

Лента рулонная ТВЕЛ 210 30/18

ИМ-7.98975/1707 до 05.07.2022

рулонная, 210×30 мм×м, втулка 18 мм, для ЭКГ / для
фетального монитора, 55 г/м², в упаковке 25 шт.

ТВЕЛ ООО, Украина



Характеристики

Исполнение	рулонная
Размер рулона	210×30 мм×м
Втулка	18 мм
Назначение	для ЭКГ / для фетального монитора
Используемое оборудование	FukudaDenshiFX4010/FX4510 / NihonKohdenCardiofaxEcaps 12 / аналогичные термопринтеры
Плотность	55 г/м ²
Количество в упаковке	25 шт.

Дополнительные характеристики

Лента диаграммная для регистрирующих приборов рулонная ТВЕЛ - производится из
теплочувствительной бумаги плотностью 55± 5 г/м².

Втулка: Ø18 мм, внутренняя намотка.

Для оборудования: FukudaDenshiFX4010/ FX4510, NihonKohdenCardiofaxEcaps 12 и др.

Характеристики:

- Цвет бумаги - белый, белизна не менее 85%.
- Структура бумаги однородна по толщине и составу по всей длине рулона.
- Со стороны теплочувствительного слоя нанесена диаграммная сетка и располагается на одинаковом расстоянии от края бумаги.
- Диаграммная сетка, знаки, буквы, цифры и красная линия напечатаны краской, устойчивой к воздействию изменения температуры от -50 до +70 гр. при относительной влажности окружающего воздуха от 30% до 85%.
- Ленты в рулонах закреплена с целью исключения самопроизвольного разматывания.
- На всех диаграммных лентах присутствует нанесенная линия, обозначающая приближение конца ленты.
- Предельное отклонение длины рулона соответствует ГОСТу 7826-93 (±0.5м).

Гарантийный срок: 1 год согласно ГОСТа 7826-93 с момента поставки (срок годности бумаги 5 лет).

Упаковка: рулоны упакованы в термоусадочную пленку в количестве от 2 до 12 шт.

Групповая упаковка: 25 рулонов.