

# Бумага для стерилизации инструментария

## Технические характеристики

**Бумага для стерилизации** – специальная оберточная бумага с гидрофобной отделкой для использования в автоклавах, газовых стерилизаторах, при стерилизации гамма облучением. Специфическое распределение пор и высокая устойчивость к проникновению воздуха обеспечивает надежное хранение стерилизованного инструментария.

Бумага доступна и в крепированном исполнении. Бумага производится в соответствии с DIN EN 868-1 и DIN TN 868-2.

Сорт: 363 - 60 г/м<sup>2</sup>

- Цвета: белый, зеленый, синий
- Для автоклавов
- Для сухожаров (до 180°C)

### Преимущества

- Защита инструментария от контаминации после стерилизации
- При соответствующей упаковке и хранении обеспечивает стерильность инструментария до 6 месяцев

Рулоны	Размер, мм	Упаковка
2	500x100	коробка
1	600x100	коробка
1	750x100	коробка
1	1000x100	коробка

Рулоны	Размер, мм	Упаковка
500	400x400	коробка
500	450x450	коробка
500	500x500	коробка
500	600x600	коробка
250	750x750	коробка
250	800x800	коробка
250	900x900	коробка
250	1000x1000	коробка
125	1200x1200	коробка

### По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Астана+7(7172)727-132, Волгоград(844)278-03-48, Воронеж(473)204-51-73, Екатеринбург(343)384-55-89,  
Казань(843)206-01-48, Краснодар(861)203-40-90, Красноярск(391)204-63-61, Москва(495)268-04-70,  
Нижний Новгород(831)429-08-12, Новосибирск(383)227-86-73, Ростов-на-Дону(863)308-18-15, Самара(846)206-03-16,  
Санкт-Петербург(812)309-46-40, Саратов(845)249-38-78, Уфа(347)229-48-12

[sst@nt-rt.ru](mailto:sst@nt-rt.ru) || [sartorius.nt-rt.ru](http://sartorius.nt-rt.ru)

# Бумага для отбора проб крови новорожденных для исследования

## Технические характеристики

### Новая бумага для отбора проб крови новорожденных для исследования

Продукция для новорожденных (обследование, обслуживание)



Фирма Sartorius предлагает ассортимент продукции и расходных материалов для обследования и населения. Эти продукты используются на приеме у врача, для обследования в домашних условиях и для архивации результатов. Специально созданные фильтровальные бумаги позволяют производить забор материала для анализа из разнообразных источников. Образцы могут быть собраны как в пределах лаборатории, так и вне ее пределов. Важно, чтобы фильтрационная бумага, выбранная для сбора анализа, была идеально чиста и имела отличные характеристики поглощения.

### Применение

Сбор, транспортировка и создание архивов крови и других жидкостей организма.

Бумага TFN может использоваться для программ исследования новорожденных, например, на фенилкетонурию и другие генетические нарушения. Соответствует CLSI 2007 – бумага для сбора крови новорожденных для последующего исследования, одобренный стандарт - пятое издание, публикация CLSI No LA4-A5.

### Характеристики

Бумага TFN производится из 100% чистого хлопкового очеса без добавок для усиления прочности во влажном состоянии. Состав бумаги может влиять на стабильность собранного образца. Мунктелл полностью контролирует производственный процесс, чтобы гарантировать постоянство состава, равномерную толщину, скорость фильтрации, чистоту и поглощающую способность, обеспечивая высокое качество.

Институт клинических и лабораторных стандартов (CLSI) (ранее Национальный комитет Клинических лабораторных стандартов) определяет критические параметры для способности к впитыванию крови, поглощения сыворотки и размера кружка для конкретного объема крови.

Бумага TFN прошла испытание в независимой исследовательской лаборатории и Центре контроля заболеваний в рамках Программы обеспечения качества исследований новорожденных и соответствует этому строгому стандарту.

### Рабочее правило – знак CE

Бумага типа TFN классифицируется как «сосуд для забора проб» в значении Директивы 98/79/ЕС, продукция для диагностики *in vitro*. Товары, продающиеся в Европейском Союзе, должны иметь знак CE. Вся продукция TFN для отбора проб у новорожденных, произведенная и напечатанная Мунктелл,

проходит контроль качества печати и имеет метку CE. Мунктелл принимает на себя ответственность только за качество и рабочие характеристики продукции для отбора проб TFN собственного производства, печати и упаковки.

Возможно производство пластинок по заказу для специфических регионов или областей применения. Другие размеры, например, листы, поставляются по запросу, печать по заказу в соответствии с предпочтениями заказчика.

**По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:**

Астана+7(7172)727-132, Волгоград(844)278-03-48, Воронеж(473)204-51-73, Екатеринбург(343)384-55-89,  
Казань(843)206-01-48, Краснодар(861)203-40-90, Красноярск(391)204-63-61, Москва(495)268-04-70,  
Нижний Новгород(831)429-08-12, Новосибирск(383)227-86-73, Ростов-на-Дону(863)308-18-15, Самара(846)206-03-16,  
Санкт-Петербург(812)309-46-40, Саратов(845)249-38-78, Уфа(347)229-48-12

**sst@nt-rt.ru || sartorius.nt-rt.ru**