

ГОСТ 29102.2—91
(ИСО 4074-3—80)

МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ

ПРЕЗЕРВАТИВЫ РЕЗИНОВЫЕ
ОПРЕДЕЛЕНИЕ ШИРИНЫ

Издание официальное

БЗ 1—2004

ИПК ИЗДАТЕЛЬСТВО СТАНДАРТОВ
Москва

М Е Ж Г О С У Д А Р С Т В Е Н Н Ы Й С Т А Н Д А Р Т**ПРЕЗЕРВАТИВЫ РЕЗИНОВЫЕ****Определение ширины**Rubber condoms.
Determination of width**ГОСТ
29102.2—91****(ИСО 4074-3—80)**МКС 11.200
ОКСТУ 2514Дата введения **01.01.93****1. НАЗНАЧЕНИЕ И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ**

Настоящий стандарт устанавливает метод определения ширины резиновых презервативов.

2. ПРИНЦИП

Раскатанный презерватив свободно кладут на край линейки и определяют его ширину.

3. ОБОРУДОВАНИЕ

Стальная линейка с ценой деления 1 мм.

4. ПРОВЕДЕНИЕ ИСПЫТАНИЯ

4.1. Презерватив раскатывают и кладут в плоском виде на край линейки, давая ему свободно свешиваться.

4.2. Ширину презерватива измеряют в любой точке на расстоянии 85 мм от открытого конца презерватива с точностью до 1 мм. Для презервативов с накопителем измеряют также ширину накопителя.

5. ОТЧЕТ ОБ ИСПЫТАНИИ

Отчет об испытании должен содержать следующие данные:

- 1) идентификацию образца;
- 2) ширину (п. 4.2);
- 3) дату проведения испытания.

ИНФОРМАЦИОННЫЕ ДАННЫЕ

- 1. ПОДГОТОВЛЕН И ВНЕСЕН** Техническим комитетом по стандартизации 81 «**Резиновые изделия бытового и медицинского назначения**»
- 2. УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ** Постановлением Комитета стандартизации и метрологии СССР от 27.09.91 № 1520

Стандарт подготовлен методом прямого применения международного стандарта ИСО 4074-3—80 «**Резиновые презервативы. Часть 3. Определение ширины**» и полностью ему соответствует

- 3. ПЕРЕИЗДАНИЕ.** Сентябрь 2004 г.

Редактор *Л.И. Нахимова*
Технический редактор *О.Н. Власова*
Корректор *М.С. Кабаева*
Компьютерная верстка *И.А. Налейкиной*

Изд. лиц. № 02354 от 14.07.2000. Сдано в набор 28.09.2004. Подписано в печать 08.10.2004. Усл. печ.л. 0,47. Уч.-изд.л. 0,20.
Тираж 60 экз. С 4148. Зак. 891.

ИПК Издательство стандартов, 107076 Москва, Колодезный пер., 14.
<http://www.standards.ru> e-mail: info@standards.ru

Набрано в Издательстве на ПЭВМ

Отпечатано в филиале ИПК Издательство стандартов — тип. «Московский печатник», 105062 Москва, Лялин пер., 6.
Плр № 080102