

ГОСТ 29102.1—91
(ИСО 4074-2—80)

МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ

ПРЕЗЕРВАТИВЫ РЕЗИНОВЫЕ

ОПРЕДЕЛЕНИЕ ДЛИНЫ

Издание официальное

БЗ 1—2004

ИПК ИЗДАТЕЛЬСТВО СТАНДАРТОВ
Москва

МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ**ПРЕЗЕРВАТИВЫ РЕЗИНОВЫЕ**

Определение длины

Rubber condoms.
Determination of length**ГОСТ**
29102.1—91**(ИСО 4074-2—80)**МКС 11.200
ОКСТУ 2514Дата введения 01.01.93**1. НАЗНАЧЕНИЕ И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ**

Настоящий стандарт устанавливает метод определения длины резиновых презервативов.

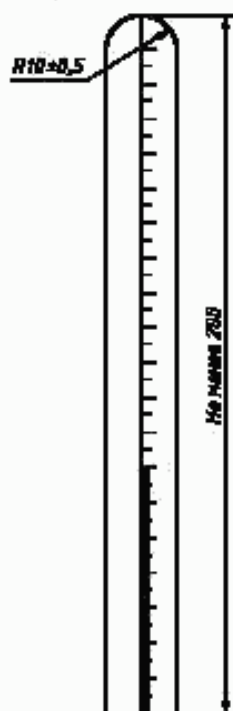
2. ПРИНЦИП

Свободное навешивание незакатанного презерватива на градуированный стержень и определение длины презерватива, исключая накопитель.

3. ОБОРУДОВАНИЕ

Стержень со шкалой с ценой деления 1 мм (чертеж).

Стержень для определения длины презерватива



Издание официальное

Перепечатка воспрещена

© Издательство стандартов, 1992
© ИПК Издательство стандартов, 2004

4. МЕТОДИКА ПРОВЕДЕНИЯ ИСПЫТАНИЯ

- 4.1. Презерватив раскатывают и дважды его слегка растягивают, чтобы разгладить морщины.
- 4.2. Презерватив надевают на стержень и дают ему свободно висеть, при этом он растяннут только за счет собственного веса.
- 4.3. Записывают с точностью до 1 мм наименьшую длину презерватива, отсчитываемую на шкале ниже открытого конца презерватива.

5. ОТЧЕТ ОБ ИСПЫТАНИИ

Отчет об испытании должен содержать следующие данные:

- 1) идентификацию образца;
- 2) длину (п. 4.3);
- 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 4074-2–80 «Резиновые презервативы, Часть 2. Определение длины» и полностью ему соответствует

3. **ПЕРЕИЗДАНИЕ.** Сентябрь 2004 г.

Редактор *Л.И. Нахимова*
Технический редактор *О.И. Власова*
Корректор *М.С. Кабакова*
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 4150. Зак. 890.

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