

**ГОСТ 29102.3—91
(ИСО 4074-4—80)**

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 ЦВЕТСТОЙКОСТИ

Издание официальное

БЗ 1—2004

**ИПК ИЗДАТЕЛЬСТВО СТАНДАРТОВ
Москва**

ПРЕЗЕРВАТИВЫ РЕЗИНОВЫЕ**Определение цветостойкости**

Rubber condoms.
Determination of colour fastness

**ГОСТ
29102.3—91**

(ИСО 4074-4—80)

МКС 11.200
ОКСТУ 2514

Дата введения **01.01.93**

1. НАЗНАЧЕНИЕ И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Настоящий стандарт устанавливает метод определения цветостойкости резиновых презервативов.

2. ПРИНЦИП

Презерватив обильно смачивают дистиллированной водой и затем заворачивают его в белую абсорбирующую бумагу. После определенного периода времени бумагу осматривают, проверяя ее на окрашивание.

3. ОБОРУДОВАНИЕ

- 3.1. Белая абсорбирующая бумага.
- 3.2. Сосуд, необходимый для предотвращения потери влаги с поверхности изделия на протяжении заданного времени испытания.

4. ПРОВЕДЕНИЕ ИСПЫТАНИЯ

4.1. Внутреннюю и внешнюю стороны презерватива обильно смачивают дистиллированной водой, не пытаясь удалить внешний слой смазывающего материала. Мокрый презерватив заворачивают в белую абсорбирующую бумагу так, чтобы по возможности большая площадь поверхности презерватива контактировала с бумагой, и все вместе помещают в сосуд, закрывая его для предотвращения потери влаги. Сосуд и его содержимое оставляют стоять в течение 16—24 ч при комнатной температуре.

4.2. После удаления из сосуда абсорбирующей бумаги ее визуально при дневном свете проверяют на наличие признаков окрашивания.

5. ОТЧЕТ ОБ ИСПЫТАНИИ

Отчет об испытании должен содержать следующие данные:

- 1) идентификацию образца;
- 2) описание наличия признаков окрашивания на абсорбирующей бумаге;
- 3) дату проведения испытания.

6. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ОБРАЗЦОВ ПОСЛЕ ИСПЫТАНИЯ

Презервативы, подвергавшиеся настоящему испытанию, должны быть уничтожены.

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 4074-4—80 «Резиновые презервативы. Часть 4. Определение цветостойкости» и полностью ему соответствует

- 3. ПЕРЕИЗДАНИЕ. Сентябрь 2004 г.**

Редактор *Л.И. Нахимова*
Технический редактор *О.Н. Власова*
Корректор *М.С. Кабашова*
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.-издл. 0,20.
Тираж 60 экз. С 4149. Зак. 892.

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