

Изменение № 1 ГОСТ 20909.3—75 Сперма быков неразбавленная. Методы морфологических исследований

Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 08.06.81 № 2857 срок введения установлен

с 01.07.81

Пункт 2.1.1. Заменить слова и ссылки: «микрометр окулярный» на «микрометр окулярный винтовой по ГОСТ 7865—77», «микрометр объективный» на «объект-микрометр», «эфир этиловый по ГОСТ 6265—52» на «эфир петролейный по ГОСТ 11992—66», «бальзам» на «бальзам пихтовый по ГОСТ 2290—76», «фенол технический по ГОСТ 236—68» на «фенол синтетический технический по ГОСТ 23159—79», «гидрат окиси калия (кали едкое) по ГОСТ 4203—65» на «калия гидроокись по ГОСТ 24363—80», ГОСТ 8284—67 на ГОСТ 8284—78, ГОСТ 5072—72 на ГОСТ 5072—79, ГОСТ 6672—59 на ГОСТ 6672—75, ГОСТ 9284—59 на ГОСТ 9284—75, ГОСТ 6672—59 на ГОСТ 6672—75, ГОСТ 4233—66 на ГОСТ 4233—77, ГОСТ 4014—62 на ГОСТ 4014—75, ГОСТ 9949—62 на ГОСТ 9949—76, ГОСТ 6995—67 на ГОСТ 6995—77, ГОСТ 5818—69 на ГОСТ 5818—78, ГОСТ 5822—69 на ГОСТ 5822—78.

Пункт 2.3.1. Седьмой абзац. После слова «склянке» исключить букву: «и».

(Продолжение см. стр. 234)

(Продолжение изменения к ГОСТ 20909.3—75)

Пункт 3.1.1.1. Заменить ссылки: ГОСТ 8284—67 на ГОСТ 8284—78, ГОСТ 4233—66 на ГОСТ 4233—77, ГОСТ 5.1314—72 на ГОСТ 22280—76.

Пункт 3.1.2.1. Первый абзац дополнить словами: «а с раствором цитрата натрия остаются живыми».

Пункт 3.2. Второй абзац. Заменить слово: «клеток» на «спермиев».

Пункт 3.2.1.1. Исключить слово: «термостат»;

заменить слова и ссылки: «эфир этиловый по ГОСТ 6265—52» на «эфир петролейный по ГОСТ 11992—66»; ГОСТ 8284—67 на ГОСТ 8284—78, ГОСТ 9284—59 на ГОСТ 9284—75, ГОСТ 6672—59 на ГОСТ 6672—75, ГОСТ 5.1314—72 на ГОСТ 22280—76.

Пункт 4.1.1. Заменить слова и ссылки: «окуляр-микрометр» на «окуляр-микрометр по ГОСТ 7865—77», «объект-микрометр» на «объект-микрометр по ГОСТ 7513—75», «стекла покровные шлифованные» на «стекла покровные по ГОСТ 6672—75», ГОСТ 8284—67 на ГОСТ 8284—78, ГОСТ 9284—59 на ГОСТ 9284—75, ГОСТ 5.1314—62 на ГОСТ 22280—76.

(ИУС № 8 1981 г.)