

ООО «ПКФ СОВРЕМЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ»

Новосибирская область г. Бердск М-он 64-42
8(383)380-50-91 E-MAIL: Zeo87@yandex.ru
www.Sovteh2012.ru



ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

Наименование изделия: защитная пленка для Микропланшет (№1)

Размер: 82мм*135мм

Состав: силиконизированная бумага с полиакрилатным клеевым слоем, пленка ПВХ

Технические характеристики: влагонепроницаемая, нетоксичная, предотвращает излишнее испарение воды из лунок микропланшета, оседание реактивов на их стенках, и как следствие, краевого эффекта. Предотвращает ложно-положительные результаты при проведении ИФА.

Номер партии: 17 АВ

Количество в партии: 6000 шт.

Дата изготовления: 01 августа 2016г.

Условия хранения: в оригинальной упаковке. Не требует особых условий хранения.

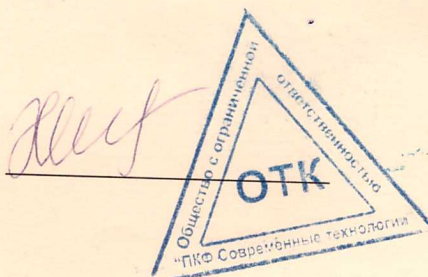
Срок годности: 24 месяца

Результаты контроля

Наименование показателя	Характеристика и норма	Фактическое значение
Подложка	Силиконизированная с одной стороны бумага, 135 г/м ²	Соответствует
Толщина плёнки без клеевого слоя	0,1 мм	Соответствует
Клеевой слой	перманентный, на основе акрилата	Соответствует
Клеевое усилие (по FINAT-FTM1, после 24 ч)	16 Н / 25 мм	Соответствует
Температура приклеивания	От +10°C	Соответствует
Температура применения	-40°C до +100°C	Соответствует
Сопrotивление при разрыве (DIN EN ISO 527)	В продольном направлении min 19МПа, В поперечном направлении min 19МПа	Соответствует
Растяжение при разрыве (DIN EN ISO 527)	в продольном направлении min 130% в поперечном направлении min 150%	Соответствует

Согласовано с СП 2.2.2.1327-03

Контролер ОТК



Хамкина А.А.