

HYCON® контактные пластины для микробиологического контроля

Контактные пластины Нусон® разработаны для микробиологического контроля чистых помещений и соответствуют всем требованиям фармацевтических предприятий.

Каждый слайд запечатан в герметичную упаковку и имеет большую площадь контакта 25 см². Благодаря гибкости пластины можно контролировать чистоту даже труднодоступных мест.

Позволяет определять как аэробные, так и анаэробные микроорганизмы. Для анализа воздуха компания Merck Millipore предлагает специальные воздухоотборники RCS®.



Тип слайда	Цвет среды	Тип микроорганизмов	Примечание	Кат. номер
TC	бледно-желтый	Общее количество колоний		144023
TC-γ			γ-облученный агар	144253
				144022
DE-γ	зеленовато-красный	Общее количество колоний	Для продезинфицированных поверхностей	144021
B	красный	Привередливые микроорганизмы и патогены		144020
C	красно-коричневый	Колиформы и кишечная палочка		144019
SDX	желтый	Дрожжи и плесени	Среды содержат антибиотики, которые избирательно подавляют рост бактерий. Пригодны также для анализа продезинфицированных поверхностей	144017
SDX-γ			γ-облученный агар	144243
YM	розовый	Дрожжи и плесени		144016
				144244
				144018
				144242
PEN	бледно-желтый	Общее число бактерий	Пригодны для определения микроорганизмов в воздухе, содержащем антибиотики	144255
PEN-γ			γ-облученный агар	144014
				144109
LAC-γ	бледно-желтый	Широкий спектр микроорганизмов	Содержат цефалоспорины и карбапенемы. Подходят для определения микроорганизмов в воздухе, содержащем антибиотики.	144015
				γ-облученный агар



Преимущества работы с Нусон и RCS:

- простота использования;
- широкий спектр анализа;
- возможность анализировать воздух, содержащий антибиотики;
- хранение при комнатной температуре;
- длительный срок хранения;
- строгий контроль производства;
- удобная, герметичная упаковка.

Контактные слайды Нусон® выпускают в виде пластин (для контроля поверхностей) и полосок (для анализа воздуха воздухоотборниками RCS®).

Merck Millipore – лидер производства микробиологических продуктов в сфере гигиенического мониторинга и тестирования продуктов.

Купить продукцию можно у официального дистрибьютора компании в Украине – ООО «Химлаборреактив»

Стеараты, существенно меняющие дело




Гарантирована высокая степень постоянства от партии к партии

Компания Peter Greven – производитель олеохимических наполнителей, благодаря постоянному росту стала сегодня глобальным лидером по выпуску стеаратов для фармацевтики.

Фармацевтические продукты LIGAMED MF®-2-V и LIGAMED MF®-3-V – высокочистые стеараты магния растительного происхождения, используемые для производства таблеток и капсул. Валидированный процесс производства гарантирует высокую степень постоянства от партии к партии и удельную площадь поверхности, тогда как большой процент содержания тонкодисперсных включений и наращивание кристаллов LIGAMED MF®-2-V обеспечивают высокую лубрикацию и высо-

кободение, а следовательно – экономически рентабельное производство. Путем добавления небольших количеств стеаратов магния производства Peter Greven можно существенно улучшить режим потока порошкообразных веществ для эффективного дозирования в капсулы или повышения стабильности рецептур.

Кроме упомянутых разновидностей стеаратов магния, Peter Greven предлагает специальный сорт LIGAMED MF®-2-V-PREMIUM для строго регулируемых применений, например, ингаляций. Его подвергают интенсивному тестированию по самому широкому спектру показателей, с изучением полного профиля жирных кислот и характеристикой размеров частиц, а также проводят интенсивный микробиологический контроль. Стеарат магния занимает первое место среди топ-10 наполнителей, используемых в производстве твердых лекарственных форм перорального применения. Однако есть некоторые специальные фармацевтические рецептуры или компоненты, которые несовместимы со стеаратом магния.

В этих специальных рецептурах можно использовать стеариновую кислоту в качестве лубриканта. Компания предлагает для такого нишевого фармацевтического применения две высококачественные марки стеариновой кислоты: LIGAMED SA®-1-V и LIGAMED SA®-2-V. Оба продукта – мелкозернистые сорта стеариновой кислоты растительного происхождения с высокой степенью чистоты. Ассортимент продукции LIGAMED SA® соответствует статьям фармакопей США и Национального формуляра (USD/NF), Британской (BP), Европейской (Ph. Eur.), Немецкой (DAB), Японской (JP) фармакопей и Кодексу пищевых ингредиентов (Food Chemicals Codex – FCC). 



Контактная информация:

Peter Greven
sales@peter-greven.de
www.peter-greven.com 



Все наполнители премиум-класса **LIGAMED** выпускаются на специальных производственных линиях в соответствии с требованиями GMP и стандарты всех фармакопей: USP/NF, BP, Ph. Eur., DAB, JP.

Эффективное таблетирование со стеаратами **LIGAMED**

Ассортимент продукции **LIGAMED**:

LIGAMED MF® – стеарат магния

LIGAMED CPR® – стеарат кальция

LIGAMED SA® – стеариновая кислота

