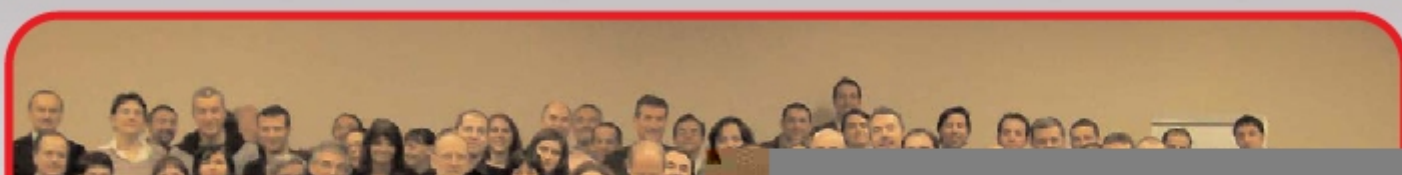


# Лабораторная газета PBI

Январь 2008 Технический бюллетень т. 15 вып.174

**Персонал International PBI желает вам хорошего и плодотворного 2008 года!**



## Перемешивание в лаборатории

(Код 88961)

Перемешивание, эмульгирование, измельчение и суспендирование — одни из самых распространенных методов подготовки проб жидких и полужидких веществ в аналитической лаборатории. Смеситель "Sterilmixer 12" производства International Pbi популярен в лабораториях всего мира благодаря своей высокой скорости и эффективной обработке жидких, полужидких и твердых проб. Может использоваться для подготовки как стерильных, так и нестерильных проб. Герметичный контейнер легко заменяется, нужную скорость можно установить с передней панели. Асимметричные стальные лезвия гарантируют эффективную и быструю обработку пробы за короткое время.

Герметичный контейнер легко заменяется, нужную скорость можно установить с передней панели. Асимметричные стальные лезвия гарантируют эффективную и быструю обработку пробы за короткое время.

## Правильный отбор проб (код 5276)

Правильный отбор проб — необходимое условие получения представительных результатов анализа. В набор "NUTRIMENTA KIT" входят все необходимые инструменты для отбора представительных проб согласно Правилам организации работы в лаборатории и на производстве, Правилам отбора проб и гигиеническим требованиям. Этот набор производства International pbi — идеальное решение для всех, кому приходится отбирать разные пробы жидкостей, вязких веществ, порошков, паст, гранул, замороженных

продуктов, мороженого и т. п. Инструменты подходят для отбора проб как для химического, так и микробиологического анализа. Практичный, легкий, полностью оборудованный кейс можно переносить с места на место; при этом все необходимое для отбора проб аккуратно сложено в одном наборе. Можно также заказать комплект с конкретным набором инструментов для ваших целей.

# Наиболее продаваемая продукция International PBI в 2007 году



Автоклавы для  
стерилизации

2



Пробоотборники  
воздуха SAS

1



Средоварки для  
микробиологии

3



Установка FORMALINTEC  
для дезинфекции

5



Ламинарные боксы

4



Набор NUTRIMENTA  
для отбора проб

6



Анализатор азота  
по Кьельдалю

8



Расходные материалы  
для микробиологии

7



Установка GERMREDUC  
для дезинфекции

9



Смеситель  
(гомогенизатор)

10