

Proteger la higiene
donde más importa.

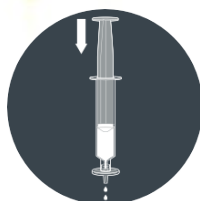
kikkoman

Kikkoman Biochemifa Company

LuciPac A3 Ensayo de Filtro



**COLECTA LA
MUESTRA**



**EXTRAER
MICROORGANISMOS
DEL FILTRO COLECTOR**



**MEDICIÓN
DE MICROORGANISMOS
MEDIANTE DETECCIÓN A3**

INDUSTRIAS

Industria alimentaria
Farmacéutica y Cosmética
Hospitales
Instalaciones de spa
Envasadoras de agua
Fabricación de papel
Galvanoplastia
Microelectrónica

AREAS DE APLICACIÓN

Agua de proceso
Agua reciclada
Agua de
enfriamiento
Agua ultrapura
Agua de piscina
Agua de enjuague

**Ensayo Microbiológico
Usando Detección A3**

ATP + ADP + AMP

Más confiable y sensible
que las pruebas ATP A3
detecta lo que otros no
detectan

HyServe

HyServe GmbH
Ammerthalstraße 7
Tel. +49 (0) 89 3703 1223
info@hyserve.com

D- 85551
Kirchheim/München
Fax +49 (0) 89 3703 1225
www.hyserve.com

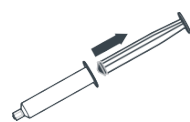


HAGA DE LA DETECCIÓN RÁPIDA DE MICROORGANISMOS UN HÁBITO PARA TODOS

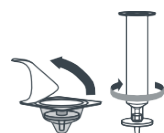
Prueba microbiológica de muestra líquida fácil de realizar con este kit



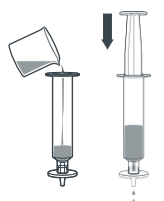
Colecta



Saque el pistón



Coloque el filtro en la jeringa



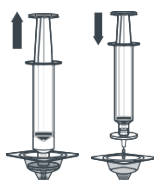
Vierta la muestra de agua en la jeringa y fíltrela.



Extrae



Añade el reactivo de extracción en la taza



Agente de extracción por retrolavado para liberar el ATP+AMP+ADP bacteriano



Filtro



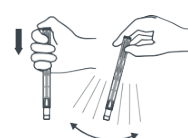
La muestra ahora contiene solo ATP+ADP+AMP extraído



Mide



Sumerja un hisopo de superficie A3 en la muestra extraída y déjelo en remojo.



Utilice la superficie Lucipac A3 según lo recomendado



Medir el URL

LuciPac A3 Ensayo de Filtro

Tiempo de preparación de la muestra

60 segundos

Detección

ATP + ADP + AMP

Método de Detección

Ensayo Enzimático de Luciferasa

Unidad de medida

Unidades Relativas de Luminidad

Almacenamiento recomendado

2-8°C (No congelar)

Almacenamiento Corto Plazo

14 días a 25°C (Sin abrir)

Condición de Envío

A temperature ambiente hasta 14 días

Caducidad

15 meses después de Producción

Requerido pero No incluido en el Kit

Lumitester SMART

Especificaciones del Kit

Este Kit es para 20 mediciones

Lucipac A3 Surface	20
Jeringa.....	20
Filtro Libre de ATP+ADP+AMP.....	20
Botella de reactivo de extracción.....	1
Soporte para filtros y jeringas.....	1

Use LuciPac A3 para el Lumitester Smart, PD-30 o PD-20. No use para otros modelos.

HyServe

HyServe GmbH
Ammerthalstraße 7
Tel. +49 (0) 89 3703 1223
info@hyserve.com

D- 85551
Kirchheim/München
Fax +49 (0) 89 3703 1225
www.hyserve.com

LuciPac A3

Ensayo de Filtro

Mide microorganismos en líquidos.



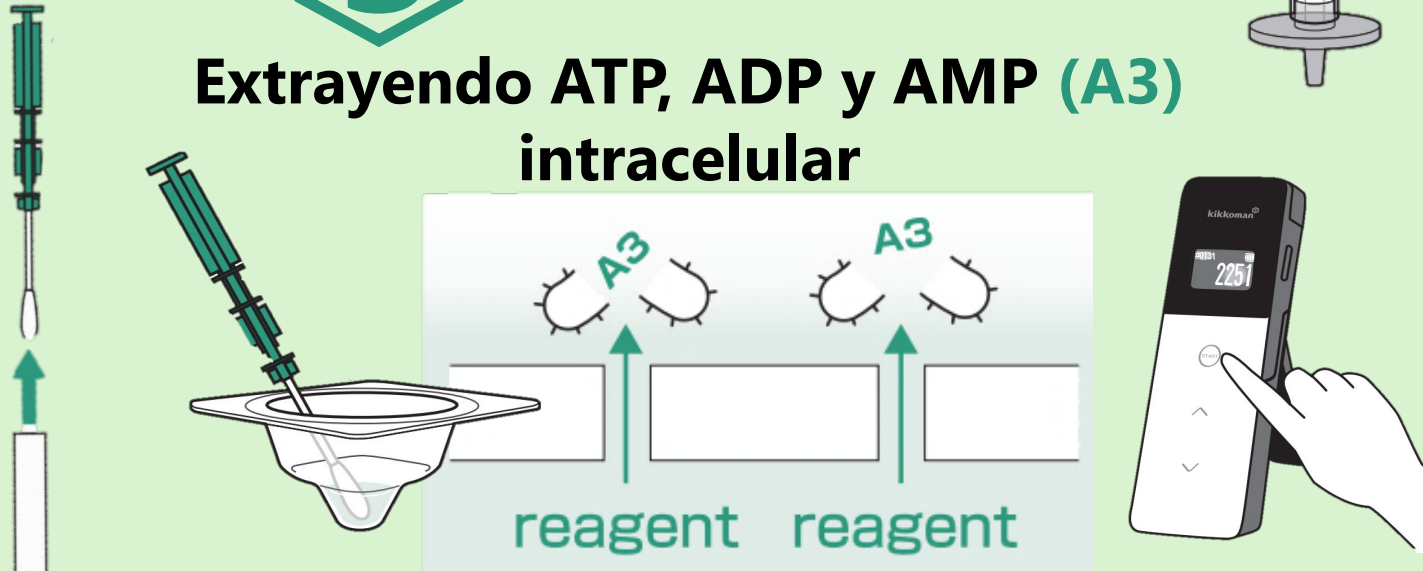
**Flujo
del
Test**

1 Recolecta los microorganismos

2 Extrae A3 (ATP+ADP+AMP)

3 Mide A3 de microorganismos

**Extrayendo ATP, ADP y AMP (A3)
intracelular**



**Es posible estimar la cantidad
de microorganismos
presentes.**

HyServe

HyServe GmbH
Ammerthalstraße 7
Tel. +49 (0) 89 3703 1223
info@hyserve.com

D- 85551
Kirchheim/München
Fax +49 (0) 89 3703 1225
www.hyserve.com