



Miguel Yuste, 19 - Telf: 91 304 95 42 / 43 - Fax: 91 784 61 26 - email: cayacea@cayacea.com 28007 MADRID

Página 2/2

Nº INFORME: 4297/02/79368

DEPARTAMENTO DE MICROBIOLOGÍA

En la muestra analizada no se ha detectado crecimiento de hongos, tras la incubación 5 días a 25°C en el medio de cultivo específico:
Substrato Dextroso Agar

Determinación realizada por triplicado.

METODOLOGÍA EMPLEADA

ISO LM-A1-10 (BASADO EN ISO 7251 Y CEN-EN-1989)



Estas son las conclusiones del informe de esterilidad encargado por la Asociación de Consumidores de Bio-Bac a los laboratorios independientes Cayacea, homologados por el Ministerio de Sanidad y Consumo. Como se aprecia se concluye textualmente: "En la muestra no se ha detectado crecimiento de hongos, tras la incubación 5 días a 25°C en el medio de cultivo específico".

El Ministerio de Sanidad no encargó a un laboratorio independiente el estudio del producto, la Agencia Española del Medicamento se encargó de realizar el que firmara D. Francisco Salmerón y en sus conclusiones, como era de esperar, se dice haber encontrado crecimiento de hongos véalo AQUÍ.

Laboratorio de ensayo acreditado por ENAC con acreditación Nº LE/221

NOTA IMPORTANTE: LOS RESULTADOS OBTENIDOS SOLO DAN FE DE LA MUESTRA ANALIZADA.



LABORATORIO HOMOLOGADO POR EL MINISTERIO DE SANIDAD Y CONSUMO
DIRECCIÓN GENERAL DE CONTROL Y ANÁLISIS DE LA CALIDAD, MICROBIOLOGÍA ALIMENTARIA
DIRECCIÓN GENERAL DE FARMACIA Y PRODUCTOS SANITARIOS; PRODUCTOS COSMÉTICOS
EMPRESA COLABORADORA DEL MINISTERIO OBRAS PÚBLICAS, TRANSPORTES Y MEDIO AMBIENTE
DIRECCIÓN GENERAL DE CALIDAD DE LAS AGUAS SUBDIRECCIÓN GENERAL DE ANÁLISIS Y VIGILANCIA DE LA CALIDAD DE LAS AGUAS
MIEMBRO DE INTERNATIONAL UNION OF INDEPENDENT LABORATORIES

