



***KIT ELISA PARA DETERMINACION
DE AFLATOXINAS EN LECHE BOVINA CRUDA,
DESNATADA Y LECHE EN POLVO***



***AFLA MI Milk es un inmunoensayo cuantitativo
para el análisis de aflatoxina MI en leche***

El kit I'screen AFLA MI Milk es un inmunoensayo cuantitativo para el análisis de Aflatoxina MI. Ha recibido el estado AOAC del Research Institute Performance Tested Methods (Certificado AOAC N° 072002) para su uso con leche entera bovina cruda, leche desnatada y en polvo.

Su sensibilidad permite la detección de aflatoxina MI en concentraciones por debajo de los límites reglamentarios establecidos

Gracias a la linealidad de su rango dinámico, es posible diluir muestras y utilizar el kit cumpliendo con las normativas extracomunitarias, que establecen concentraciones hasta diez veces superiores

El kit lleva más de 20 años disponible en el mercado



VENTAJAS

- **Cuantificación de micotoxinas de un modo rápido, fiable y sencillo.**
- **Límite de detección (LOD) es 5 ng/L para leche fluida y 50 ng/L para leche en polvo**
- **Tres formatos diferentes acordes a las necesidades de rendimiento y sensibilidad.**
- **Resultados cuantitativos/ semicuantitativos**
- **Respuestas en 2 horas**
- **El ensayo cumple con la norma ISO14675:2003(IDF 186:2003) guideline.**



INTERCIENCIA SA
Análisis y Control Industrial

 **eurofins**

BY INTERCIENCIA SA