



Laboratorio Cromatografía

Laboratorio Cromatografía

Análisis de Micotoxinas: mediante la utilización de técnicas cromatográficas (HPLC, GC con detección por captura electrónica y HPLC con detección por espectrometría de masas) se determina los niveles de toxinas y multitoxinas que puedan estar presentes en granos, subproductos y alimentos tales como:

Aflatoxinas, Zeralenona, Don, Ocratoxina A, T2 entre otros.

Análisis de Glifosato: consiste en determinar la concentración de principio activo en herbicidas formulados a base de glifosato en forma líquida o sólida.

Se utiliza la metodología de HPLC (Cromatografía Líquida de Alta Resolución) basada en la aplicación de normas nacionales e internacionales.



BOLSA
DE COMERCIO
DE ROSARIO

 www.facebook.com/BCROficial


 twitter.com/bcrgrensa

 [es.linkedin.com/BCR](https://es.linkedin.com/company/BCR)

 www.instagram.com/BCR

 www.youtube.com/BolsadeRosario

 BOLSA DE COMERCIO DE ROSARIO
Córdoba 1402 - S2000AWW

 TELÉFONO
(54 341) 5258300 / 4102600

 EMAIL
contacto@bcr.com.ar

 WWW
bcr.com.ar