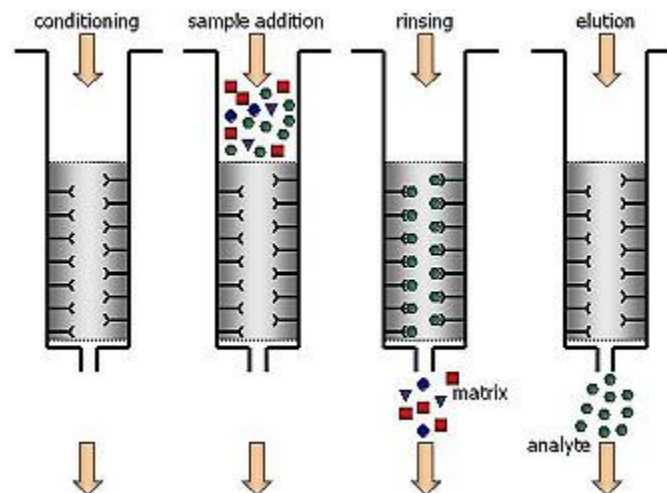


A R-Biopharm Rhône desenvolveu uma gama de colunas de imunoafinidade para a análise quantitativa de aflatoxinas, ocratoxinas, fumonisinas, T-2 e HT-2, desonivalenol e zearalenona por HPLC, TLC ou LC-MS/MS.

Produto	Análise
AFLAPREP	Aflatoxinas B1, B2, G1, G2
EASI-EXTRACT AFLATOXIN	Aflatoxinas B1, B2, G1, G2
AFLAPREP M	Aflatoxina M1
DONPREP	Deoxinivalenol
EASI-EXTRACT T-2 E HT-2	T-2 e HT-2
OCHRAPREP	Ocratoxina A
FUMONIPREP	Fumonisina B1 e B2
EASI-EXTRACT ZEARELENONE	Zearalenona
AFLAOCHRAPREP	Aflatoxinas B1, B2, G1, G2
DZT MS-PREP	Deoxinivalenol, Zearalenona, T-2 e HT-2

O funcionamento das colunas de imunoafinidade



- Baixa % do CV, excelentes recuperações e limites de detecção de acordo com a legislação em vigor
- Purificação até 20 minutos antes de detecção por HPLC, TLC ou LCMS/MS
- Adaptadas a uma vasta gama de matrizes
- Usam anticorpo monoclonal específico que isola e concentra selectivamente a toxina de interesse
- Tempo de vida de 18 meses@4°C