

INFO PRODUIT



Grosseron
being a part of you



PAR ELISA

PAR BANDELETTES



MYCOTOXINES EN AGRO-ALIMENTAIRE PROGNOSIS BIOTECH

PAR ELISA

- Disponible en **48 et 96 puits**
- Test en **20 min**
- Gamme **conforme à la législation (UE)**
- Lecture à **450 nm**
- **Prêt** à l'emploi
- Conservation **12 mois**

PAR BANDELETTES

- Disponible en **24 et 48 bandelettes**
- Test en **5 min**
- Test **quantitatif** avec lecteur
- **Prêt** à l'emploi
- Durée de vie du produit : **12 mois**

TABLEAU RÉCAPITULATIF DE LA GAMME ANALYSE DE MYCOTOXINES

Gamme de détection ELISA BIO SHIELD

0.1-5 ppm / 0.05ppm
1-30 ppb / 0.3ppb
0.7-30 ppb / 0.3ppb
1.5-40 ppb / 0.5ppb
0.12-6 ppm / 0.08ppm
15-500 ppb / 10ppb
10-500 ppb / 5ppb

Déoxynivaléol (DON)
Aflatoxines Totales
Aflatoxine B1
Ochratoxine A (OTA)
Fumonisines Totales
Zéaralénone (ZON / ZEA)
T2/HT2

Gamme de détection BANDELETTES SYMMETRIC

0.15-5ppm / 0.1ppm
0.25-8 ppb / 0.1ppb (extraction methanol)
0.25-8 ppb / 0.1ppb (extraction methanol)
1.5-40ppb / 1ppb
0.07-3 ppm / 0.05ppm
60-800 ppb / 40ppb
30-750ppb / 20ppb

Pour rappel 1 ppm = 1mg / kg = 1000 µg / kg = 1000ppb