

PROCESS

ALIMENTAIRE

LE MAGAZINE DES INDUSTRIELS DE L'AGROALIMENTAIRE

MARS 2019 - N° 1367

PROCESSALIMENTAIRE.COM

DOSSIER

Beurres :
le retour
en grâce

PAGE 31



INGRÉDIENTS

PAI : vers un snacking
plus vertueux

PAGE 41

PROCÉDÉS

Prenez soin des pulvérulents
sensibles

PAGE 49

EMBALLAGE

Les cinq clés de l'entrepôt
du futur

PAGE 67

QUALITÉ

Laboratoires : cap sur les
nouvelles technologies

PAGE 77

84

QUALITÉ

AVANT-PREMIÈRE FORUM LABO

LIBIOS

Des étalons standards à façon pour les mycotoxines



LES ATOUTS

- Gain de temps en termes de calibration et de contrôle des échantillons
- En adéquation avec le cahier des charges des clients

Ayant récemment investi dans de nouveaux appareils LC-MS/MS, Libios propose à présent la réalisation d'étalons et standards à façon pour l'analyse des mycotoxines. « *L'idée est d'anticiper les nouvelles réglementations et l'émergence de nouvelles toxines* », commente Aurélie Muller, directrice du marketing et des ventes. Ces solutions à façon ou en mélange précis répondent aux cahiers des charges clients. Elles apportent un gain de temps pour les techniciens en termes de calibration et de contrôle des échantillons. Les étalons de la

gamme Lib'up sont certifiés en solution ou en poudre de haute qualité et pureté. Ils sont livrés avec certificats et incertitudes, suivant l'Iso Guide 31 et l'Iso Guide 34. ◉

LE PLUS Libios propose aussi des colonnes de purification des échantillons multimycotoxines ou ciblées, ainsi que des kits d'identification rapides (tests Elisa et kits bandelettes).

Stand A30 (Village)