

幅広いラインアップ

マイコトキシン(カビ毒)

サロゲート物質や標準溶液など
幅広いラインアップをご提供

マイコトキシン(カビ毒)は、特定のカビが生産する有害な二次代謝産物です。これらの毒素は、食品および飼料の安全性確保の大きな課題となっています。日本でも1971年にアフラトキシンB1の基準値が設定されて以来、食品中のマイコトキシン汚染に対する関心が高まっており、より精密で信頼性の高い検査が求められています。

当社では、アフラトキシン、デオキシニバレノール、パツリンといった代表的なマイコトキシンに加え、オクラトキシンAや入手が困難なオクラトキシンBやC、各種サロゲート物質など、幅広い分析ニーズに対応する標準品・標準溶液を取り揃えています。



特長

01

豊富なラインアップ

国内メーカーで取り扱いのない「オクラトキシンC」などの物質やサロゲート物質まで幅広く取り扱いがあります。

02

海外メーカーからの調達

ラインアップにない物質でも海外メーカーからの調達が可能!複数のメーカーと取引があります。お気軽にお問い合わせください。

03

カスタム調製も可能

ご希望の濃度や溶媒での調製や混合標準液(Mix)も可能です!マイコトキシン関連の実績も多数ございます。

こんなお困り事ありませんか?

すでに希釈されている標準溶液があれば…

標準品の調達や管理が大変でコア業務に専念できない…

安定同位体標識化合物(サロゲート物質)が入手できない…



ラインアップ

マイコトキシン(カビ毒)標準溶液

製品名	容量	メーカー品番	濃度 (μg/ml)	溶媒	メーカー
アフラトキシンB1溶液	1mL	685168	10	Acetonitrile	HPC Standards
アフラトキシンB2溶液	1mL	685169	10	Acetonitrile	HPC Standards
アフラトキシンG1溶液	1mL	685170	10	Acetonitrile	HPC Standards
アフラトキシンG2溶液	1mL	685171	10	Acetonitrile	HPC Standards
アフラトキシンM1溶液	1mL	687124	1	Acetonitrile	HPC Standards
アフラトキシンM2溶液	1mL	687126	1	Acetonitrile	HPC Standards
オクラトキシンA溶液	5mL	676057	10	Acetonitrile	HPC Standards
	1mL	676059	100	Acetonitrile	HPC Standards
オクラトキシンB溶液	1mL	688586	10	Acetonitrile	HPC Standards
オクラトキシンC溶液	1mL	688587	10	Acetonitrile	HPC Standards
ゼアラレノン溶液	1mL	678254	100	Acetonitrile	HPC Standards
ゼアララノン溶液	1mL	681299	10	Acetonitrile	HPC Standards
α - ゼアララノール溶液	1mL	681296	10	Acetonitrile	HPC Standards
α - ゼアラレノール溶液	1mL	682038	10	Acetonitrile	HPC Standards
α - ゼアラレノール-d5溶液	1mL	682646	100	Acetonitrile	HPC Standards
β - ゼアラレノール溶液	1mL	681298	10	Acetonitrile	HPC Standards
	1mL	690277	100	Acetonitrile	HPC Standards
β - ゼアラレノール-d5溶液	1mL	682645	100	Acetonitrile	HPC Standards
デオキシニバレノール溶液	1mL	682028	100	Acetonitrile	HPC Standards
3 - アセチルデオキシニバレノール溶液	5mL	685173	100	Acetonitrile	HPC Standards
15 - アセチルデオキシニバレノール溶液	1mL	691547	100	Acetonitrile	HPC Standards
ニバレノール溶液	1mL	688352	100	Acetonitrile	HPC Standards
パツリン溶液	1mL	688666	100	Acetonitrile	HPC Standards
	10mL	690987	10	Acetonitrile	HPC Standards
パツリン-13C3溶液	1.2mL	99052981	100	Ethyl acetate	林純薬工業

マイコトキシン(カビ毒)標準品

品名	容量	メーカー品番	メーカー
オクラトキシンA	10mg	675983	HPC Standards
オクラトキシンB	10mg	676049	HPC Standards
オクラトキシンC	5mg	676048	HPC Standards
ゼアラレノン	5mg	678040	HPC Standards
ゼアララノン	5mg	679547	HPC Standards
α - ゼアララノール	5mg	679552	HPC Standards
α - ゼアラレノール	5mg	679548	HPC Standards
α - ゼアラレノール-d5	5mg	679549	HPC Standards
β - ゼアラレノール	5mg	679550	HPC Standards
β - ゼアラレノール-d5	5mg	679551	HPC Standards
デオキシニバレノール	5mg	682027	HPC Standards
ニバレノール	5mg	685605	HPC Standards



ECサイト「試薬ダイレクト」では、製品の購入や
研究支援コンテンツをご利用いただけます。

- 評価事例のご紹介
- 製品選定ガイド
- 学術・技術記事
- お客様の声



本紙記載の製品構成は2025年10月現在のものです。
諸般の事情により予告なく変更となる場合がありますので、あらかじめご了承ください。

