

Bitte beachten Sie: Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist kein Ersatz für das Originaldokument des Herstellers.

Product Datasheet

Anti-Fumonisin Antibody, IgG1, Clone: [2A2], Mouse, Monoclonal QBS-90015

Artikelname	Anti-Fumonisin Antibody, IgG1, Clone: [2A2], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	QBS-90015
Hersteller Artikelnummer	90015
Alternativnummer	QBS-90015-100
Hersteller	QED Bioscience
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA
Spezies Reaktivität	Fungi
Immunogen	Fumonisin-BSA conjugate.
Produktbeschreibung	Anti-Fumonisin Mouse Monoclonal Antibody...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1.0 mg/mL
Klon-Bezeichnung	[2A2]
Isotyp	IgG1
Puffer	Tris Buffer
Formulierung	Purified
Target-Kategorie	Fumonisin

Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	Reconstitute lyophilized antibody using ultrapure to a final concentration no less than 100 ug/mL. Reconstitution with PBS or Tris buffer is acceptable if required. Protein carrier, biocide or cryopreservative can be added as needed. Aliquot and store at
Anwendungsbeschreibung	ELISA: use at 0.1-0.5ug/ml. These are recommended concentrations. End user should determine optimal concentrations for their applications.