

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

Product Datasheet

Glutathione S-Transferase Mu3 (GSTM3)(CPTC-GSTMu3-1), Biotin conjugate, 0.1mg/mL, Clone: [CPTC-GSTMu3-1], Mouse, Monoclonal BOT-BNCB2243-100

Artikelname	Glutathione S-Transferase Mu3 (GSTM3)(CPTC-GSTMu3-1), Biotin conjugate, 0.1mg/mL, Clone: [CPTC-GSTMu3-1], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BOT-BNCB2243-100
Hersteller Artikelnummer	BNCB2243-100
Alternativnummer	BOT-BNCB2243-100-100UL
Hersteller	Biotium
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant full-length human GSTM3 protein
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Recognizes Glutathione S-Transferase of the mu class, which is involved in the detoxification of toxins, drugs, and products of oxidative stress by conjugation with glutathione. Primary antibodies are available purified, or with a selection of fluore...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.1 mg/mL
Klon-Bezeichnung	[CPTC-GSTMu3-1]

Molekulargewicht	predicted: 26 kDa, observed: 28 kDa
UniProt	P21266
Puffer	PBS, 0.1% BSA, 0.05% azide
Quelle	Animal