

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

## Product Datasheet

### **Glutathione S-Transferase Mu1 (GSTM1)(CPTC-GSTMu1-3), Biotin conjugate, 0.1mg/mL, Clone: [CPTC-GSTMu1-3], Mouse, Monoclonal BOT-BNCB2241-500**

Artikelname	Glutathione S-Transferase Mu1 (GSTM1)(CPTC-GSTMu1-3), Biotin conjugate, 0.1mg/mL, Clone: [CPTC-GSTMu1-3], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BOT-BNCB2241-500
Hersteller Artikelnummer	BNCB2241-500
Alternativnummer	BOT-BNCB2241-500-500UL
Hersteller	Biotium
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant human full-length GSTMu1 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-GSTMu1-3]

Molekulargewicht	predicted: 26 kDa, observed: 33 kDa
UniProt	<a href="#">P09488</a>
Puffer	PBS, 0.1% BSA, 0.05% azide
Quelle	Animal