

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

Product Datasheet

Lactoylglutathione Lyase(CPTC-GLO1-1), Biotin conjugate, 0.1mg/mL, Clone: [CPTC-GLO1-1], Mouse, Monoclonal BOT-BNCB2258-500

Artikelname	Lactoylglutathione Lyase(CPTC-GLO1-1), Biotin conjugate, 0.1mg/mL, Clone: [CPTC-GLO1-1], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BOT-BNCB2258-500
Hersteller Artikelnummer	BNCB2258-500
Alternativnummer	BOT-BNCB2258-500-500UL
Hersteller	Biotium
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant human full-length GLO1 protein
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	GLO1 is an enzyme involved in the detoxification of methylglyoxal, a byproduct of glycolysis. GLO1 expression has been demonstrated by several studies to be upregulated in various human malignant tumors, including metastatic melanoma and lung carcinom...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.1 mg/mL
Klon-Bezeichnung	[CPTC-GLO1-1]

Molekulargewicht	24-26 kDa
UniProt	Q04760
Puffer	PBS, 0.1% BSA, 0.05% azide
Quelle	Animal