

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

## Product Datasheet

### **Glucose 6-Phosphate Isomerase(CPTC-GPI-1), Biotin conjugate, 0.1mg/mL, Clone: [CPTC-GPI-1], Mouse, Monoclonal BOT-BNCB2257-100**

Artikelname	Glucose 6-Phosphate Isomerase(CPTC-GPI-1), Biotin conjugate, 0.1mg/mL, Clone: [CPTC-GPI-1], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BOT-BNCB2257-100
Hersteller Artikelnummer	BNCB2257-100
Alternativnummer	BOT-BNCB2257-100-100UL
Hersteller	Biotium
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant human full-length GPI protein
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Besides its role as a glycolytic enzyme, mammalian GPI can function as a tumor-secreted cytokine and an angiogenic factor (AMF) that stimulates endothelial cell motility. GPI is also a neurotrophic factor (Neuroleukin) for spinal and sensory neurons....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.1 mg/mL
Klon-Bezeichnung	[CPTC-GPI-1]

Molekulargewicht	55 kDa
UniProt	<a href="#">P06744</a>
Puffer	PBS, 0.1% BSA, 0.05% azide
Quelle	Animal