

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

Product Datasheet

Prohibitin (Mitochondrial Marker)(PHB/3227), CF740 conjugate, 0.1mg/mL, Clone: [PHB/3227], CF 740, Mouse, Monoclonal BOT-BNC743227-500

Artikelname	Prohibitin (Mitochondrial Marker)(PHB/3227), CF740 conjugate, 0.1mg/mL, Clone: [PHB/3227], CF 740, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BOT-BNC743227-500
Hersteller Artikelnummer	BNC743227-500
Alternativnummer	BOT-BNC743227-500-500UL
Hersteller	Biotium
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant human PHB protein fragment (aa167-261) (exact sequence is proprietary)
Konjugation	CF 740
Produktbeschreibung	Recognizes a protein of 30 kDa which is identified as Prohibitin, an evolutionarily conserved protein with homologues found in yeast to man. It is located in the inner membrane of mitochondria. Although prohibitin mRNA and protein expression occurs t...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.1 mg/mL

Klon-Bezeichnung	[PHB/3227]
Molekulargewicht	~30 kDa
UniProt	P35232
Puffer	PBS, 0.1% rBSA, 0.05% azide
Quelle	Animal