

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

Product Datasheet

Desmin (Muscle Cell Marker)(D33), Biotin conjugate, 0.1mg/mL, Clone: [D33], Mouse, Monoclonal BOT-BNCB1722-100

Artikelname	Desmin (Muscle Cell Marker)(D33), Biotin conjugate, 0.1mg/mL, Clone: [D33], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BOT-BNCB1722-100
Hersteller Artikelnummer	BNCB1722-100
Alternativnummer	BOT-BNCB1722-100-100UL
Hersteller	Biotium
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC
Spezies Reaktivität	Gallus, Hamster, Human, Rat
Immunogen	proteins from human Leiomyoma
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Cytoskeletal intermediate filaments (IFs) constitute a diverse group of proteins that are expressed in a highly tissue-specific manner. IFs are constructed from two-chain -helical coiled-coil molecules arranged on an imperfect helical lattice, and ha...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.1 mg/mL
Klon-Bezeichnung	[D33]

Molekulargewicht	52 kDa
UniProt	P17661
Puffer	PBS, 0.1% BSA, 0.05% azide
Quelle	Animal