

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

Product Datasheet

Dystrophin (DMD) (Marker of Duchenne and Becker Muscular Dystrophy)(DMD/3245), CF740 conjugate, 0.1mg/mL, Clone: [DMD/3245], CF 740, Mouse, Monoclonal BOT-BNC743245-100

Artikelname	Dystrophin (DMD) (Marker of Duchenne and Becker Muscular Dystrophy)(DMD/3245), CF740 conjugate, 0.1mg/mL, Clone: [DMD/3245], CF 740, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BOT-BNC743245-100
Hersteller Artikelnummer	BNC743245-100
Alternativnummer	BOT-BNC743245-100-100UL
Hersteller	Biotium
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	A recombinant fragment (around aa 114-263) of human DMD protein (exact sequence is proprietary)
Konjugation	CF 740
Produktbeschreibung	Dystrophin-glycoprotein complex (DGC) connects the F-Actin cytoskeleton on the inner surface of muscle fibers to the surrounding extracellular matrix, through the cell membrane interface. A deficiency in this protein contributes to Duchenne (DMD) and...
Klonalität	Monoclonal

Konzentration	0.1 mg/mL
Klon-Bezeichnung	[DMD/3245]
Molekulargewicht	427 kDa
UniProt	P11532
Puffer	PBS, 0.1% rBSA, 0.05% azide
Quelle	Animal