

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

Product Datasheet

CD61 / Integrin 3 / Platelet Glycoprotein IIIa (Platelet Marker)(rITGB3/2145), Biotin conjugate, 0.1mg/mL, Clone: [rITGB3/2145], Mouse, Monoclonal BOT-BNCB3645-100

Artikelname	CD61 / Integrin 3 / Platelet Glycoprotein IIIa (Platelet Marker)(rITGB3/2145), Biotin conjugate, 0.1mg/mL, Clone: [rITGB3/2145], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BOT-BNCB3645-100
Hersteller Artikelnummer	BNCB3645-100
Alternativnummer	BOT-BNCB3645-100-100UL
Hersteller	Biotium
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant human ITGB3 protein fragment (aa 385-490) (exact sequence is proprietary)
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Reacts with human integrin beta3 (GPIIIa, vitronectin receptor beta chain). It associates with the V-chain (CD51) to form vitronectin receptor, or with the IIb-chain (CD41) to form the GpIIb/GpIIIa complex (CD41/CD61). The CD41/CD61 complex appears e...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.1 mg/mL

Klon-Bezeichnung	[rITGB3/2145]
Molekulargewicht	105 kDa & 90 kDa
UniProt	P05106
Puffer	PBS, 0.1% BSA, 0.05% azide
Quelle	Animal