

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

Product Datasheet

CD95 / FAS / TNFRSF6(FAS/3588), Biotin conjugate, 0.1mg/mL, Clone: [FAS/3588], Mouse, Monoclonal BOT-BNCB3588-100

Artikelname	CD95 / FAS / TNFRSF6(FAS/3588), Biotin conjugate, 0.1mg/mL, Clone: [FAS/3588], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BOT-BNCB3588-100
Hersteller Artikelnummer	BNCB3588-100
Alternativnummer	BOT-BNCB3588-100-100UL
Hersteller	Biotium
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant fragment (around aa26-96) of human CD95 (FAS) protein (exact sequence is proprietary)
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	This MAb specifically recognizes CD95, also known as Fas, a transmembrane glycoprotein with a MW of 40-45 kDa, containing 8 kDa of N-glycoside-linked polysaccharide. It is a receptor for TNFSF6/FASLG, a member of the nerve growth factor receptor/tumo...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.1 mg/mL

Klon-Bezeichnung	[FAS/3588]
Molekulargewicht	38-50 kDa
UniProt	P25445
Puffer	PBS, 0.1% BSA, 0.05% azide
Quelle	Animal