

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

Product Datasheet

CD95 / FAS / TNFRSF6(FAS/3112), CF647 conjugate, 0.1mg/mL, Clone: [FAS/3112], Mouse, Monoclonal BOT-BNC473112-500

Artikelname	CD95 / FAS / TNFRSF6(FAS/3112), CF647 conjugate, 0.1mg/mL, Clone: [FAS/3112], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BOT-BNC473112-500
Hersteller Artikelnummer	BNC473112-500
Alternativnummer	BOT-BNC473112-500-500UL
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	CF647
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/3112]
Molekulargewicht	38-50 kDa
UniProt	P25445
Puffer	PBS, 0.1% BSA, 0.05% azide
Quelle	Animal