

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

## Product Datasheet

### **CD95 / FAS / TNFRSF6(FAS/3112), 0.2mg/mL, Clone: [FAS/3112], Mouse, Monoclonal BOT-BNUB3112-100**

Artikelname	CD95 / FAS / TNFRSF6(FAS/3112), 0.2mg/mL, Clone: [FAS/3112], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BOT-BNUB3112-100
Hersteller Artikelnummer	BNUB3112-100
Alternativnummer	BOT-BNUB3112-100-100UL
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)
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	0.2 mg/mL
Klon-Bezeichnung	[FAS/3112]

Molekulargewicht	38-50 kDa
UniProt	<a href="#">P25445</a>
Puffer	PBS, 0.05% BSA, 0.05% azide
Quelle	Animal