

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

Product Datasheet

CD137 / 4-1BB / TNFRSF9(4-1BB/3201), CF647 conjugate, 0.1mg/mL, Clone: [4-1BB/3201], Mouse, Monoclonal BOT-BNC473201-500

Artikelname	CD137 / 4-1BB / TNFRSF9(4-1BB/3201), CF647 conjugate, 0.1mg/mL, Clone: [4-1BB/3201], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BOT-BNC473201-500
Hersteller Artikelnummer	BNC473201-500
Alternativnummer	BOT-BNC473201-500-500UL
Hersteller	Biotium
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	A recombinant fragment (around aa 19-188) of human CD137 / 4-1BB / TNFRSF9 protein (exact sequence is proprietary)
Konjugation	CF647
Produktbeschreibung	CD137 belongs to the tumor necrosis factor receptor family and delivers a costimulatory signal to T lymphocytes. It is expressed on activated T cells and binds an inducible ligand that is found on B cells, macrophages and dendritic cells. Interaction...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.1 mg/mL

Klon-Bezeichnung	[4-1BB/3201]
Molekulargewicht	32 kDa (monomer), 85 kDa (dimer)
UniProt	Q07011
Puffer	PBS, 0.1% BSA, 0.05% azide
Quelle	Animal