

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

Product Datasheet

CD137L / 4-1BBL / TNFSF9(CD137L/1547), 0.2mg/mL, Clone: [CD137L/1547], Mouse, Monoclonal BOT-BNUB1547-500

Artikelname	CD137L / 4-1BBL / TNFSF9(CD137L/1547), 0.2mg/mL, Clone: [CD137L/1547], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BOT-BNUB1547-500
Hersteller Artikelnummer	BNUB1547-500
Alternativnummer	BOT-BNUB1547-500-500UL
Hersteller	Biotium
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IHC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant full-length human CD137L protein
Produktbeschreibung	TNFSF9 / 4-1BBL is a cytokine that belongs to the tumor necrosis factor (TNF) ligand family. This transmembrane cytokine is a bidirectional signal transducer that acts as a ligand for TNFRSF9 / 4-1BB, which is a costimulatory receptor molecule in T l...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.2 mg/mL
Klon-Bezeichnung	[CD137L/1547]
Molekulargewicht	27 kDa

UniProt	P41273
Puffer	PBS, 0.05% BSA, 0.05% azide
Quelle	Animal