

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), Biotin conjugate, 0.1mg/mL, Clone: [CD137L/1547], Mouse, Monoclonal BOT-BNCB1547-100**

Artikelname	CD137L / 4-1BBL / TNFSF9(CD137L/1547), Biotin conjugate, 0.1mg/mL, Clone: [CD137L/1547], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BOT-BNCB1547-100
Hersteller Artikelnummer	BNCB1547-100
Alternativnummer	BOT-BNCB1547-100-100UL
Hersteller	Biotium
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IHC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant full-length human CD137L protein
Konjugation	Biotin
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 I...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.1 mg/mL
Klon-Bezeichnung	[CD137L/1547]

Molekulargewicht	27 kDa
UniProt	<a href="#">P41273</a>
Puffer	PBS, 0.1% BSA, 0.05% azide
Quelle	Animal