

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

## Product Datasheet

### **CD86 (Dendritic Cells Maturation Marker)(C86/2160R), Biotin conjugate, 0.1mg/mL, Clone: [C86/2160R], Rabbit, Monoclonal BOT-BNCB2160-100**

Artikelname	CD86 (Dendritic Cells Maturation Marker)(C86/2160R), Biotin conjugate, 0.1mg/mL, Clone: [C86/2160R], Rabbit, Monoclonal
Artikelnummer	BOT-BNCB2160-100
Hersteller Artikelnummer	BNCB2160-100
Alternativnummer	BOT-BNCB2160-100-100UL
Hersteller	Biotium
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant human full-length CD86 protein
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Recognizes a protein of 70 kDa, which is identified as CD86. CD86 is a type I transmembrane glycoprotein and a member of the immunoglobulin superfamily of cell surface receptors. It is expressed at high levels on resting peripheral monocytes and dend...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.1 mg/mL
Klon-Bezeichnung	[C86/2160R]

Molekulargewicht	70 kDa
UniProt	P4208
Puffer	PBS, 0.1% BSA, 0.05% azide
Quelle	Animal