

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

Product Datasheet

CD1a / HTA1 (Mature Langerhans Cells Marker) (rC1A/711), Biotin conjugate, 0.1mg/mL, Clone: [rC1A/711], Mouse, Monoclonal BOT-BNCB1888-100

Artikelname	CD1a / HTA1 (Mature Langerhans Cells Marker) (rC1A/711), Biotin conjugate, 0.1mg/mL, Clone: [rC1A/711], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BOT-BNCB1888-100
Hersteller Artikelnummer	BNCB1888-100
Alternativnummer	BOT-BNCB1888-100-100UL
Hersteller	Biotium
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant full-length human CD1a protein
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	At least five CD1 genes (CD1a, b, c, d, and e) are identified. CD1 proteins have been demonstrated to restrict T cell response to non-peptide lipid and glycolipid antigens and play a role in non-classical antigen presentation. CD1a is a non-polymorph...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.1 mg/mL
Klon-Bezeichnung	[rC1A/711]

Molekulargewicht	49 kDa
UniProt	P06126
Puffer	PBS, 0.1% BSA, 0.05% azide
Quelle	Animal