

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

Product Datasheet

Anti-CCT8L2 Antibody (N-Term), Rabbit, Polyclonal BOB-M16124

Artikelname	Anti-CCT8L2 Antibody (N-Term), Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-M16124
Hersteller Artikelnummer	M16124
Alternativnummer	BOB-M16124-50UL, BOB-M16124-200UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	This CCT8L2 antibody is generated from a rabbit immunized with a KLH conjugated synthetic peptide between 92-124 amino acids from human CCT8L2.
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-CCT8L2 Antibody (N-Term) (Catalog M16124). Tested in WB, Flow Cytometry application(s). This antibody reacts with Human....
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	59388 Da
UniProt	Q96SF2
Puffer	Purified polyclonal antibody supplied in PBS with 0.09% (W/V) sodium azide.

Reinheit	This antibody is purified through a protein A column, followed by peptide affinity purification.
Application Verdünnung	WB: 1:2000FC: 1:25