

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

Product Datasheet

Anti-CTIP RBBP8 Antibody, Rabbit, Polyclonal BOB-A02076

Artikelname	Anti-CTIP RBBP8 Antibody, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A02076
Hersteller Artikelnummer	A02076
Alternativnummer	BOB-A02076-100UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	A peptide derived from human CTIP. Immunogen sequence location: 293-342
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-CTIP RBBP8 Antibody (Catalog A02076). Tested in IHC-P, IF (paraffin), WB, ELISA applications. This antibody reacts with Human, Mouse....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5-1mg/ml, actual concentration vary by lot. Use suggested dilution ratio to decide dilution procedure.
Molekulargewicht	101942 MW
UniProt	Q99708

Puffer	PBS containing 50% glycerol, 0.5% BSA and 0.02% sodium azide.
Reinheit	The antibody was purified from rabbit antiserum by affinity-chromatography using immunogen.
Formulierung	Liquid
Application Verdünnung	Western Blot, 1:500-2000Immunohistochemistry, 1:100 - 1:300ELISA, 1:40000Not yet tested in other applications.