

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human CPXCR1 / CT77 Antibody (Biotin, N-Terminus, WB) LS-C439126 LS-C439126-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human CPXCR1 / CT77 Antibody (Biotin, N-Terminus, WB) LS-C439126
Artikelnummer	LS-C439126-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C439126-100
Alternativnummer	LS-C439126-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Monkey, Primate
Immunogen	Synthetic peptide from N-Terminus of human CPXCR1 (Q96RS3, NP_149037). Percent identity by BLAST analysis: Human, Gorilla, Gibbon, Monkey (100%).
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	CT77 antibody LS-C439126 is a biotin-conjugated rabbit polyclonal antibody to CT77 (CPXCR1) (N-Terminus) from human. It is reactive with human, gibbon and monkey. Validated for WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml

NCBI	53336
Puffer	PBS
Reinheit	Protein A purified
Formulierung	PBS
Application Verdünnung	WB
Anwendungsbeschreibung	The applications listed have been tested for the unconjugated form of this product. Other forms have not been tested.