

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Rat MME / CD10 Antibody (Biotin, aa32-164, WB) LS-C300795 LS-C300795-200

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Rat MME / CD10 Antibody (Biotin, aa32-164, WB) LS-C300795
Artikelnummer	LS-C300795-200
Hersteller Artikelnummer	LS-C300795-200
Alternativnummer	LS-C300795-200
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Rat
Immunogen	Recombinant NEP (Ser32-Ile164) expressed in E. coli.
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	CD10 antibody LS-C300795 is a biotin-conjugated rabbit polyclonal antibody to rat CD10 (MME) (aa32-164). Validated for WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
NCBI	4311
Puffer	PBS, pH 7.4, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol

Reinheit	Antigen-specific affinity chromatography followed by Protein A affinity chromatography
Formulierung	PBS, pH 7.4, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol
Application Verdünnung	WB (1:100 - 1:400)
Anwendungsbeschreibung	The applications listed have been tested for the unconjugated form of this product. Other forms have not been tested.