

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human ST14 / Matriptase Antibody (aa566-855, IHC, WB) LS-C334517 LS-C334517-20

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human ST14 / Matriptase Antibody (aa566-855, IHC, WB) LS-C334517
Artikelnummer	LS-C334517-20
Hersteller Artikelnummer	LS-C334517-20
Alternativnummer	LS-C334517-20
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 566-855 of human ST14 (NP_068813.1). TCTKHTYRCLNGLCLSKGNPECDGKEDCSDGSDGKEDCDCGLRSFTRQARVV GGTDADEGEWPWQVSLHALGQGHICGASLISPWLVSAAHCYIDDRGFRYS DPTQWTAFLGLHDQSQRSAPGVQERRLKRIISHPPFN
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Matriptase antibody LS-C334517 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to Matriptase (ST14) (aa566-855) from human. It is reactive with human and mouse. Validated for IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal

NCBI	6768
Puffer	PBS, pH 7.3, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol
Reinheit	Affinity purified
Formulierung	PBS, pH 7.3, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol
Application Verdünnung	IHC (1:50 - 1:200), WB (1:500 - 1:2000)
Anwendungsbeschreibung	The predicted MW is 94kDa, while the observed MW by Western blot was 95kDa.