

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human NDUFA1 Antibody (aa54-70, IHC, WB) LS-C312816 LS-C312816-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human NDUFA1 Antibody (aa54-70, IHC, WB) LS-C312816
Artikelnummer	LS-C312816-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C312816-100
Alternativnummer	LS-C312816-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	A synthetic peptide corresponding to a sequence at the C-Terminus of human NDUFA1(54-70 aa ISGVDRYYVSKGLENID), different from the related rat and mouse sequences by one amino acid.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	NDUFA1 antibody LS-C312816 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to human NDUFA1 (aa54-70). Validated for ICC, IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml

NCBI	4694
Puffer	Lyophilized from 0.2mg Na ₂ HPO ₄ , 5mg BSA, 0.9mg NaCl, 0.05mg Thimerosal, 0.05mg sodium azide.
Reinheit	Immunogen affinity purified
Formulierung	Lyophilized from 0.2mg Na ₂ HPO ₄ , 5mg BSA, 0.9mg NaCl, 0.05mg Thimerosal, 0.05mg sodium azide.
Application Verdünnung	ICC, IHC, IHC-Fr, IHC-P, WB
Anwendungsbeschreibung	ICC, IHC, IHC-Fr, IHC-P, WB