

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human ONECUT1 / HNF6 Antibody (aa187-203, IHC, WB) LS-C313311 LS-C313311-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human ONECUT1 / HNF6 Antibody (aa187-203, IHC, WB) LS-C313311
Artikelnummer	LS-C313311-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C313311-100
Alternativnummer	LS-C313311-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Bat, Human, Monkey, Mouse, Rat
Immunogen	A synthetic peptide corresponding to a sequence at the N-Terminus of human HNF6(187-203 aa LGSIHNSQQGLPHYAHP), identical to the related mouse and rat sequences.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	HNF6 antibody LS-C313311 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to HNF6 (ONECUT1) (aa187-203) from human. It is reactive with human, mouse, rat and other species. Validated for ICC, IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal
NCBI	3175

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