

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human HOXA4 Antibody (aa9-26, IHC, WB) LS-C312758 LS-C312758-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human HOXA4 Antibody (aa9-26, IHC, WB) LS-C312758
Artikelnummer	LS-C312758-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C312758-100
Alternativnummer	LS-C312758-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Human, Monkey, Mouse, Porcine, Rabbit, Rat
Immunogen	A synthetic peptide corresponding to a sequence at the N-Terminus of human HOXA4(9-26 aa NSNYIEPKFPPFEEYAQH), different from the related mouse sequence by two amino acids.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	HOXA4 antibody LS-C312758 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to HOXA4 (aa9-26) from human. It is reactive with human, mouse, rat and other species. Validated for ICC, IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml

NCBI	3201
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-P, WB
Anwendungsbeschreibung	ICC, IHC, IHC-P, WB