

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human KIN17 / KIN Antibody (aa48-64, WB) LS-C313337 LS-C313337-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human KIN17 / KIN Antibody (aa48-64, WB) LS-C313337
Artikelnummer	LS-C313337-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C313337-100
Alternativnummer	LS-C313337-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Bat, Bovine, Equine, Gallus, Guinea pig, Human, Monkey, Mouse, Rabbit, Rat, Sheep, Xenopus
Immunogen	A synthetic peptide corresponding to a sequence at the N-Terminus of human KIN(48-64 aa ESHQRQLLLASENPQQF), identical to the related mouse and rat sequences.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	KIN antibody LS-C313337 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to KIN (KIN17) (aa48-64) from human. It is reactive with human, mouse, rat and other species. Validated for WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml

NCBI	22944
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	WB
Anwendungsbeschreibung	WB