

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human EIF2S1 Antibody (aa123-137, IHC, WB) LS-C313160 LS-C313160-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human EIF2S1 Antibody (aa123-137, IHC, WB) LS-C313160
Artikelnummer	LS-C313160-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C313160-100
Alternativnummer	LS-C313160-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Bat, Bovine, Equine, Gallus, Goat, Guinea pig, Human, Monkey, Mouse, Porcine, Rabbit, Rat, Sheep, Zebrafish
Immunogen	A synthetic peptide corresponding to a sequence in the middle region of human EIF2S1(123-137 aa KDEQLESLEFQRTAWV).
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	EIF2S1 antibody LS-C313160 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to EIF2S1 (aa123-137) from human. It is reactive with human, mouse, rat and other species. Validated for IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml

NCBI	1965
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	IHC, IHC-P, WB
Anwendungsbeschreibung	IHC, IHC-P, WB