

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human KDR / VEGFR2 / FLK1 Antibody (aa454-469, IHC, WB) LS-C313127 LS-C313127-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human KDR / VEGFR2 / FLK1 Antibody (aa454-469, IHC, WB) LS-C313127
Artikelnummer	LS-C313127-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C313127-100
Alternativnummer	LS-C313127-100
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 in the middle region of human VEGF Receptor 2(454-469 aa HHHHWYWQLEEEECANE).
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	FLK1 antibody LS-C313127 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to human FLK1 (KDR / VEGFR2) (aa454-469). Validated for ICC, IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml

NCBI	3791
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