

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

Product Datasheet

EPOR / EPO Receptor Antibody (aa362-379) LS-C313161, Unconjugated, Polyclonal LS-C313161-100

Artikelname	EPOR / EPO Receptor Antibody (aa362-379) LS-C313161, Unconjugated, Polyclonal
Artikelnummer	LS-C313161-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C313161-100
Alternativnummer	LS-C313161-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	A synthetic peptide corresponding to a sequence in the middle region of human EPO Receptor(362-379 aa EHAQDTYLVLDKWLLPRN), identical to the related mouse sequence, and different from the related rat sequence by three amino acids.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	EPO Receptor antibody LS-C313161 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to human EPO Receptor (EPOR) (aa362-379). Validated for WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml

NCBI	2057
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