

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human DLD / Diaphorase / E3 Antibody (aa492-509, IHC, WB) LS-C312622 LS-C312622-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human DLD / Diaphorase / E3 Antibody (aa492-509, IHC, WB) LS-C312622
Artikelnummer	LS-C312622-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C312622-100
Alternativnummer	LS-C312622-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Equine, Human, Monkey, Mouse, Rabbit, Sheep
Immunogen	A synthetic peptide corresponding to a sequence at the C-Terminus of human DLD(492-509 aa EAFREANLAASFGKSINF), different from the related mouse and rat sequences by one amino acid.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	E3 antibody LS-C312622 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to E3 (DLD / Diaphorase) (aa492-509) from human. It is reactive with human, mouse, bovine and other species. Validated for ICC, IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml

NCBI	1738
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