

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human AIFM1 / AIF / PDCD8 Antibody (aa596-613, IHC, WB) LS-C313335 LS-C313335-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human AIFM1 / AIF / PDCD8 Antibody (aa596-613, IHC, WB) LS-C313335
Artikelnummer	LS-C313335-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C313335-100
Alternativnummer	LS-C313335-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Bat, Bovine, Equine, Human, Monkey, Mouse, Porcine, Rabbit, Rat, Sheep
Immunogen	A synthetic peptide corresponding to a sequence at the C-Terminus of human AIF(596-613 aa EQHEDLNEVAKLFNIHED), identical to the related rat and mouse sequences.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	PDCD8 antibody LS-C313335 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to PDCD8 (AIFM1 / AIF) (aa596-613) from human. It is reactive with human, mouse, rat and other species. Validated for ICC, IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal

Konzentration	0.5 mg/ml
NCBI	9131
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