

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Human SSB / La Antibody (clone OTI3H9, IHC, IF, WB) LS-C114516 LS-C114516-100

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human SSB / La Antibody (clone OTI3H9, IHC, IF, WB) LS-C114516
Artikelnummer	LS-C114516-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C114516-100
Alternativnummer	LS-C114516-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, IHC, IHC-P, IP, WB
Spezies Reaktivität	Canine, Human
Immunogen	Protein expressed in 293T cell transfected with human SSB expression vector.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	La antibody LS-C114516 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to La (SSB) from human. It is reactive with human and dog. Validated for Flow, IF, IHC, IP and WB....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1.2 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[OTI3H9]

Isotyp	IgG2a
NCBI	6741
Puffer	PBS, pH 7.3, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol, 1% BSA
Reinheit	Protein A/G purified
Formulierung	PBS, pH 7.3, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol, 1% BSA
Application Verdünnung	Flo (1:100), IF (1:100), IHC, IHC-P (1:150), IP, WB (1:1000 - 1:2000)
Anwendungsbeschreibung	Flo (1:100), IF (1:100), IHC, IHC-P (1:150), IP, WB (1:1000 - 1:2000)