

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

## Product Datasheet

### Monoclonal Mouse anti-Human RPA2 / RFA2 / RPA34 Antibody (clone OTI7C12, IHC, IF, WB) LS-C114862 LS-C114862-100

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human RPA2 / RFA2 / RPA34 Antibody (clone OTI7C12, IHC, IF, WB) LS-C114862
Artikelnummer	LS-C114862-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C114862-100
Alternativnummer	LS-C114862-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, IHC, IHC-P, IP, WB
Spezies Reaktivität	Canine, Human, Monkey
Immunogen	Full length human recombinant protein of human RPA2 (NP_002937) produced in HEK293T cell.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	RPA34 antibody LS-C114862 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to RPA34 (RPA2 / RFA2) from human. It is reactive with human, dog and monkey. Validated for Flow, IF, IHC, IP and WB....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.75 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[OTI7C12]

Isotyp	IgG2a
NCBI	<a href="#">6118</a>
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 (1:50), IP, WB (1:1000 - 1:2000)
Anwendungsbeschreibung	Flo (1:100), IF (1:100), IHC, IHC-P (1:50), IP, WB (1:1000 - 1:2000)