

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

## Product Datasheet

### **Monoclonal Mouse anti-Human CD32A Antibody (clone OTI9C6, IHC, IF, WB) LS-C114740 LS-C114740-100**

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human CD32A Antibody (clone OTI9C6, IHC, IF, WB) LS-C114740
Artikelnummer	LS-C114740-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C114740-100
Alternativnummer	LS-C114740-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, IHC, IHC-P, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Full length human recombinant protein of human FCGR2A (NP_067674) produced in HEK293T cell.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	CD32A antibody LS-C114740 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to human CD32A. Validated for IF, IHC, IP and WB....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[OTI9C6]

Isotyp	IgG1
NCBI	<a href="#">2212</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	IF (1:100), IHC, IHC-P (1:50), IP, WB (1:2000)
Anwendungsbeschreibung	IF (1:100), IHC, IHC-P (1:50), IP, WB (1:2000)