

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, Carrier-free, IHC, IF, WB) LS-C797116 LS-C797116-100

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human CD32A Antibody (clone OTI9C6, Carrier-free, IHC, IF, WB) LS-C797116
Artikelnummer	LS-C797116-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C797116-100
Alternativnummer	LS-C797116-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, IHC, 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-C797116 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to human CD32A. Validated for IF, IHC, IP and WB....
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[OTI9C6]
Isotyp	IgG1

NCBI	2212
Puffer	PBS, pH 7.3, 8% Trehalose
Reinheit	Affinity chromatography
Formulierung	PBS, pH 7.3, 8% Trehalose
Application Verdünnung	IF (1:100), IHC (1:50), IP (4 µg/ml), WB (1:200 - 1:1000)
Anwendungsbeschreibung	Applications should be user optimized.