

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Human ALB / Serum Albumin Antibody (clone OTI5H2, Carrier-free, aa19-609, IF, WB) LS-C788549 LS-C788549-100

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human ALB / Serum Albumin Antibody (clone OTI5H2, Carrier-free, aa19-609, IF, WB) LS-C788549
Artikelnummer	LS-C788549-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C788549-100
Alternativnummer	LS-C788549-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Human recombinant protein fragment corresponding to amino acids 19-609 of human ALB (NP_000468) produced in E.coli.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Serum Albumin antibody LS-C788549 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to human Serum Albumin (ALB) (aa19-609). Validated for IF and WB....
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[OTI5H2]
Isotyp	IgG1

NCBI	213
Puffer	PBS, pH 7.3, 8% Trehalose
Reinheit	Affinity chromatography
Formulierung	PBS, pH 7.3, 8% Trehalose
Application Verdünnung	IF, WB (1:2000)
Anwendungsbeschreibung	Applications should be user optimized.