

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Human SRR / Serine Racemase Antibody (clone OTI7E8, Carrier-free, IHC, IF, WB) LS-C799332 LS-C799332-100

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human SRR / Serine Racemase Antibody (clone OTI7E8, Carrier-free, IHC, IF, WB) LS-C799332
Artikelnummer	LS-C799332-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C799332-100
Alternativnummer	LS-C799332-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Full length human recombinant protein of human SRR(NP_068766) produced in HEK293T cell.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Serine Racemase antibody LS-C799332 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to human Serine Racemase (SRR). Validated for Flow, IF, IHC and WB....
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[OTI7E8]
Isotyp	IgG1

NCBI	63826
Puffer	PBS, pH 7.3, 8% Trehalose
Reinheit	Purified from ascites.
Formulierung	PBS, pH 7.3, 8% Trehalose
Application Verdünnung	Flo, IF, IHC (1:100 - 1:200), WB (1:200)
Anwendungsbeschreibung	Applications should be user optimized.