

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Human ANXA1 / Annexin A1 Antibody (clone OTI3A8, IHC, IF, WB) LS-C115019 LS-C115019-100

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human ANXA1 / Annexin A1 Antibody (clone OTI3A8, IHC, IF, WB) LS-C115019
Artikelnummer	LS-C115019-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C115019-100
Alternativnummer	LS-C115019-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, IHC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Full length human recombinant protein of human ANXA1 (NP_000691) produced in HEK293T cell.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Annexin A1 antibody LS-C115019 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to human Annexin A1 (ANXA1). Validated for IF, IHC and WB....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[OTI3A8]

Isotyp	IgG1
NCBI	301
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), WB (1:2000)
Anwendungsbeschreibung	IF (1:100), IHC, IHC-P (1:50), WB (1:2000)