

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Human ANXA3 / Annexin A3 Antibody (clone OTI1A5, IHC, WB) LS-C172375 LS-C172375-100

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human ANXA3 / Annexin A3 Antibody (clone OTI1A5, IHC, WB) LS-C172375
Artikelnummer	LS-C172375-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C172375-100
Alternativnummer	LS-C172375-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IHC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Rat
Immunogen	Full length human recombinant protein of human ANXA3 (NP_005130) produced in HEK293T cell.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Annexin A3 antibody LS-C172375 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to Annexin A3 (ANXA3) from human. It is reactive with human and rat. Validated for Flow, IHC and WB....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[OTI1A5]

Isotyp	IgG1
NCBI	306
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	Flo (1:100), IHC, IHC-P (1:150), WB (1:500 - 1:2000)
Anwendungsbeschreibung	Flo (1:100), IHC, IHC-P (1:150), WB (1:500 - 1:2000)