

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Human AK1 / Adenylate Kinase 1 Antibody (clone OTI19D1, IF, WB) LS-C114444 LS-C114444-100

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human AK1 / Adenylate Kinase 1 Antibody (clone OTI19D1, IF, WB) LS-C114444
Artikelnummer	LS-C114444-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C114444-100
Alternativnummer	LS-C114444-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Monkey
Immunogen	Full length human recombinant protein of human AK1 (NP_000467) produced in HEK293T cell.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Adenylate Kinase 1 antibody LS-C114444 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to Adenylate Kinase 1 (AK1) from human. It is reactive with human and monkey. Validated for Flow, IF and WB....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1.2 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[OTI19D1]

Isotyp	IgG2b
NCBI	203
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), IF (1:50), WB (1:1000 - 1:2000)
Anwendungsbeschreibung	Flo (1:100), IF (1:50), WB (1:1000 - 1:2000)