

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human MCL1 / MCL 1 Antibody (phospho-Ser159, IF) LS-C199233 LS-C199233-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human MCL1 / MCL 1 Antibody (phospho-Ser159, IF) LS-C199233
Artikelnummer	LS-C199233-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C199233-100
Alternativnummer	LS-C199233-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	Synthetic peptide derived from human MCL1 around the phosphorylation site of Ser159. (AA Range: 125-174)
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	MCL 1 antibody LS-C199233 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to MCL 1 (MCL1) (pSer159) from human. It is reactive with human and mouse. Validated for IF and Peptide-ELISA....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
NCBI	4170

Puffer	PBS, pH 7.4, 150 mM NaCl, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol
Reinheit	Immunoaffinity purified
Formulierung	PBS, pH 7.4, 150 mM NaCl, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol
Application Verdünnung	IF (1:100 - 1:500), Peptide-ELISA (1:1000)
Anwendungsbeschreibung	Western Blot: Predicted MW 37 kDa