

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Human ST6GAL1 / CD75 Antibody (clone LN1, IHC) LS-C134563 LS-C134563-100

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human ST6GAL1 / CD75 Antibody (clone LN1, IHC) LS-C134563
Artikelnummer	LS-C134563-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C134563-100
Alternativnummer	LS-C134563-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IHC, IHC-P
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	PMA stimulated PBL.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	CD75 antibody LS-C134563 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to human CD75 (ST6GAL1). Validated for Flow and IHC....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[LN1]
Isotyp	IgM

NCBI	6480
Puffer	50 mM sodium phosphate, pH 7.5, 500 mM potassium chloride, 150 mM sodium chloride, 0.5 mg/ml Gentamicin sulfate
Reinheit	Gel filtration
Formulierung	50 mM sodium phosphate, pH 7.5, 500 mM potassium chloride, 150 mM sodium chloride, 0.5 mg/ml Gentamicin sulfate
Application Verdünnung	Flo, IHC, IHC-P
Anwendungsbeschreibung	Flo, IHC, IHC-P