

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Human ITGAX / CD11c Antibody (clone 3.9, IHC) LS-C351575 LS-C351575-0.1

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human ITGAX / CD11c Antibody (clone 3.9, IHC) LS-C351575
Artikelnummer	LS-C351575-0.1
Hersteller Artikelnummer	LS-C351575-0.1
Alternativnummer	LS-C351575-0.1
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IHC, IHC-Fr
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Rheumatoid synovial cells and human monocytes.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	CD11c antibody LS-C351575 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to human CD11c (ITGAX). Validated for Flow and IHC....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[3.9]
Isotyp	IgG1

NCBI	3687
Puffer	Borate buffered saline, pH 8.0. No preservatives or amine-containing buffer salts added.
Reinheit	Purified
Formulierung	Borate buffered saline, pH 8.0. No preservatives or amine-containing buffer salts added.
Application Verdünnung	Flo, IHC, IHC-Fr
Anwendungsbeschreibung	Flo, IHC, IHC-Fr