

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Human SSEA-1 / Lewis x / CD15 Antibody (clone 28, IHC) LS-C351597 LS-C351597-0.1

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human SSEA-1 / Lewis x / CD15 Antibody (clone 28, IHC) LS-C351597
Artikelnummer	LS-C351597-0.1
Hersteller Artikelnummer	LS-C351597-0.1
Alternativnummer	LS-C351597-0.1
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IHC, IHC-Fr, IP
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Monocytes separated from other peripheral leukocytes on fibronectin plates.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	CD15 antibody LS-C351597 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to human CD15 (SSEA-1 / Lewis x). Validated for Flow, IHC and IP....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.1 mg/ml
Isotyp	IgM

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, IP
Anwendungsbeschreibung	Flo, IHC, IHC-Fr, IP