

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Human CD16 Antibody (clone GRM1, IHC, WB) LS-C351600 LS-C351600-0.1

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human CD16 Antibody (clone GRM1, IHC, WB) LS-C351600
Artikelnummer	LS-C351600-0.1
Hersteller Artikelnummer	LS-C351600-0.1
Alternativnummer	LS-C351600-0.1
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IHC, IHC-Fr, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Mononuclear cells from a prolymphocytic B-leukemia.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	CD16 antibody LS-C351600 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to human CD16. Validated for Flow, IHC, IP and WB....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[GRM1]
Isotyp	IgG2a

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