

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Human CR1 / CD35 Antibody (clone E11, IHC, WB) LS-C351613 LS-C351613-0.1

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human CR1 / CD35 Antibody (clone E11, IHC, WB) LS-C351613
Artikelnummer	LS-C351613-0.1
Hersteller Artikelnummer	LS-C351613-0.1
Alternativnummer	LS-C351613-0.1
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IHC, IHC-Fr, IHC-P, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Acute monocytic leukemia cells and normal blood monocytes.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	CD35 antibody LS-C351613 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to human CD35 (CR1). Validated for Flow, IHC, IP and WB....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[E11]
Isotyp	IgG1

NCBI	1378
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, IHC-P, IP, WB
Anwendungsbeschreibung	Flo, IHC, IHC-Fr, IHC-P, IP, WB