

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

Product Datasheet

Recombinant Monoclonal Rabbit anti-Mouse CR1 / CD35 Antibody (clone 8C12, CD35 (complement receptor 1), IHC, WB) LS-C777464 LS-C777464-0.2

Artikelname	Recombinant Monoclonal Rabbit anti-Mouse CR1 / CD35 Antibody (clone 8C12, CD35 (complement receptor 1), IHC, WB) LS-C777464
Artikelnummer	LS-C777464-0.2
Hersteller Artikelnummer	LS-C777464-0.2
Alternativnummer	LS-C777464-0.2
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IHC-Fr, IP, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Immunogen	Purified murine CR1 protein.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	This CR1 / CD35 antibody is an unconjugated Rabbit/Mouse chimeric recombinant monoclonal antibody. Validated for Flo, IHC-Fr, IP, and WB....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[8C12]

NCBI	1378
Puffer	PBS, 0.02% ProClin(TM) 300.
Reinheit	Protein A purified
Formulierung	PBS, 0.02% ProClin(TM) 300.
Application Verdünnung	Flo, IHC-Fr, IP, WB
Anwendungsbeschreibung	Applications should be user optimized.