

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Human CD9 Antibody (clone MM2/57, IHC, WB) LS-C351455 LS-C351455-0.1

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human CD9 Antibody (clone MM2/57, IHC, WB) LS-C351455
Artikelnummer	LS-C351455-0.1
Hersteller Artikelnummer	LS-C351455-0.1
Alternativnummer	LS-C351455-0.1
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IHC, IHC-Fr, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	CD9 antibody LS-C351455 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to human CD9. Validated for Flow, IHC, IP and WB....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[MM2/57]
Isotyp	IgG2b
NCBI	928

Puffer	Borate buffered saline, pH 8.2. No preservatives or amine-containing buffer salts added.
Reinheit	Purified
Formulierung	Borate buffered saline, pH 8.2. No preservatives or amine-containing buffer salts added.
Application Verdünnung	Flo, IHC, IHC-Fr, IP, WB
Anwendungsbeschreibung	Useful for Platelet Inhibition and Aggregation Studies.