

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Human GP1BA / CD42b Antibody (clone MM2/174, Biotin, IHC, WB) LS-C351628 LS-C351628-100

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human GP1BA / CD42b Antibody (clone MM2/174, Biotin, IHC, WB) LS-C351628
Artikelnummer	LS-C351628-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C351628-100
Alternativnummer	LS-C351628-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IHC, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Human plasma membrane
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	CD42b antibody LS-C351628 is a biotin-conjugated mouse monoclonal antibody to human CD42b (GP1BA). Validated for Flow, IHC and WB....
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[MM2/174]
Isotyp	IgG1

NCBI	2811
Puffer	PBS, Sodium Azide
Reinheit	Purified
Formulierung	PBS, Sodium Azide
Application Verdünnung	Flo, IHC, IHC-Fr, IHC-P, WB
Anwendungsbeschreibung	The applications listed have been tested for the unconjugated form of this product. Other forms have not been tested.