

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 (Biotin, IHC, WB) LS-C13361 LS-C13361-100

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human GP1BA / CD42b Antibody (Biotin, IHC, WB) LS-C13361
Artikelnummer	LS-C13361-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C13361-100
Alternativnummer	LS-C13361-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IHC, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	CD42b antibody LS-C13361 is a biotin-conjugated mouse monoclonal antibody to human CD42b (GP1BA). Validated for Flow, IHC and WB....
Klonalität	Monoclonal
Isotyp	IgG1
NCBI	2811
Puffer	PBS, 0.1% sodium azide, stabilizing agent.

Reinheit	Purified
Formulierung	PBS, 0.1% sodium azide, stabilizing agent.
Application Verdünnung	Flo, IHC, IHC-Fr, IHC-P, WB
Anwendungsbeschreibung	Suitable for use in Flow cytometry, Immunohistochemistry and Western Blot. Flow Cytometry: 10 ul/1E6 cells. Immunohistochemistry: frozen sections and paraffin sections. The applications listed have been tested for the unconjugated form of this product. O