

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

Product Datasheet

Monoclonal Rat anti-Mouse ITGA2B / CD41 Antibody (Biotin) LS-C13328 LS-C13328-100

Artikelname	Monoclonal Rat anti-Mouse ITGA2B / CD41 Antibody (Biotin) LS-C13328
Artikelnummer	LS-C13328-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C13328-100
Alternativnummer	LS-C13328-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rat
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Mouse
Immunogen	CD41.
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	CD41 antibody LS-C13328 is a biotin-conjugated rat monoclonal antibody to mouse CD41 (ITGA2B). Validated for Flow....
Klonalität	Monoclonal
Isotyp	IgG1
NCBI	3674
Puffer	PBS, pH 7.2, 0.1% Sodium Azide, 1% BSA
Reinheit	Protein G purified

Formulierung	PBS, pH 7.2, 0.1% Sodium Azide, 1% BSA
Application Verdünnung	Flo
Anwendungsbeschreibung	Flow Cytometry: Neat-1/10. Use 10 ul of the suggested working dilution to label 1E6 cells in 100ul. Recommended Secondary Reagents: Streptavidin labeled with FITC. Streptavidin labeled with RPE. Recommended Negative Controls: Rat IgG1 labeled with Biotin