

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Human ITGA4 / VLA-4 / CD49d Antibody (Biotin, IHC) LS-C35647 LS-C35647-100

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human ITGA4 / VLA-4 / CD49d Antibody (Biotin, IHC) LS-C35647
Artikelnummer	LS-C35647-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C35647-100
Alternativnummer	LS-C35647-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IHC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Human peripheral myeloma cells
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	CD49d antibody LS-C35647 is a biotin-conjugated mouse monoclonal antibody to human CD49d (ITGA4 / VLA-4). Validated for Flow and IHC....
Klonalität	Monoclonal
Isotyp	IgG1
NCBI	3676

Puffer	PBS, pH 7.2, 0.05% Sodium Azide, 5% Glycerol, 0.2% BSA
Reinheit	Protein A purified
Formulierung	PBS, pH 7.2, 0.05% Sodium Azide, 5% Glycerol, 0.2% BSA
Application Verdünnung	Flo, IHC
Anwendungsbeschreibung	Antibody blocks VLA-4 binding to VCAM-1. Applications: Suitable for use in Flow Cytometry, Immunohistochemistry. The applications listed have been tested for the unconjugated form of this product. Other forms have not been tested.