

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

Product Datasheet

Monoclonal Hamster anti-Mouse ITGA2 / CD49b Antibody (clone HMa2, IHC, IF) LS-C5262 LS-C5262-500

Artikelname	Monoclonal Hamster anti-Mouse ITGA2 / CD49b Antibody (clone HMa2, IHC, IF) LS-C5262
Artikelnummer	LS-C5262-500
Hersteller Artikelnummer	LS-C5262-500
Alternativnummer	LS-C5262-500
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Hamster
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FC, IF, IHC, IHC-Fr, IP
Spezies Reaktivität	Mouse
Immunogen	Mouse colon carcinoma cell line Colon26.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	CD49b antibody LS-C5262 is an unconjugated hamster monoclonal antibody to mouse CD49b (ITGA2). Validated for ELISA, Flow, IF, IHC and IP....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[HMa2]

NCBI	3673
Puffer	PBS, pH 7.2, 0.09% Sodium Azide
Reinheit	Immunoaffinity purified
Formulierung	PBS, pH 7.2, 0.09% Sodium Azide
Application Verdünnung	ELISA, Flo, IF, IHC, IHC-Fr, IP
Anwendungsbeschreibung	Suitable for use in Flow Cytometry, ELISA, Immunoprecipitation, Immunofluorescence and Immunohistochemistry. Flow Cytometry: 0.5 ug/1E6 cells in 100ul. Immunohistochemistry: Frozen tissues.