

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Mouse CD36 Antibody (clone D-2712, Biotin, IHC, WB) LS-C141629 LS-C141629-0.1

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Mouse CD36 Antibody (clone D-2712, Biotin, IHC, WB) LS-C141629
Artikelnummer	LS-C141629-0.1
Hersteller Artikelnummer	LS-C141629-0.1
Alternativnummer	LS-C141629-0.1
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, IHC-P, IP, WB
Spezies Reaktivität	Mouse, Rat
Immunogen	Adenovirus expressing recombinant mouse CD36.
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	CD36 antibody LS-C141629 is a biotin-conjugated mouse monoclonal antibody to CD36 from mouse. It is reactive with mouse and rat. Validated for IHC, IP and WB....
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[D-2712]
NCBI	948

Puffer	PBS
Reinheit	Protein G purified
Formulierung	PBS
Application Verdünnung	IHC, IHC-P, IP (1:500), WB (1:500)
Anwendungsbeschreibung	The applications listed have been tested for the unconjugated form of this product. Other forms have not been tested.