

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

Product Datasheet

DC-SIGN Antibody [5D7], IgG1, Unconjugated, Mouse, Monoclonal PRS-PM-2347

Artikelname	DC-SIGN Antibody [5D7], IgG1, Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	PRS-PM-2347
Hersteller Artikelnummer	PM-2347
Alternativnummer	PRS-PM-2347-0.02, PRS-PM-2347-0.1
Hersteller	ProSci
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	A recombinant His-tagged protein fragment corresponding to the extracellular region of human DC-SIGN.
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL
Klon-Bezeichnung	[5D7]
Molekulargewicht	Predicted: 44 kDa Observed: 47 kDa
Isotyp	IgG1
NCBI	30835

UniProt	Q9NNX6
Puffer	DC-SIGN Monoclonal Antibody is supplied in PBS containing 0.02% sodium azide.
Formulierung	Liquid
Application Verdünnung	Optimal dilutions for each application to be determined by the researcher.
Anwendungsbeschreibung	DC-SIGN antibody can be used for detection of DC-SIGN in Western Blot at 1 µg/mL and in immunohistochemistry at 5 - 10 µg/mL. Antibody validated: Western Blot in human samples and Immunohistochemistry in human samples. All other applications and spec