

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

Product Datasheet

Anti-DC-SIGN Antibody [JE31-24], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal HBO-HA721382

Artikelname	Anti-DC-SIGN Antibody [JE31-24], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal
Artikelnummer	HBO-HA721382
Hersteller Artikelnummer	HA721382
Alternativnummer	HBO-HA721382
Hersteller	HUABIO
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant protein within Human DC-SIGN aa 1-100 / 404.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	DC-SIGN (Dendritic Cell-Specific Intercellular adhesion molecule-3-Grabbing Non-integrin) also known as CD209 (Cluster of Differentiation 209) is a protein which in humans is encoded by the CD209 gene. DC-SIGN is a C-type lectin receptor present on t...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL.
Klon-Bezeichnung	[JE31-24]
Molekulargewicht	Predicted band size: 46 kDa

UniProt	Q9NNX6
Puffer	1*TBS (pH7.4), 0.05% BSA, 40% Glycerol. Preservative: 0.05% Sodium Azide.
Reinheit	Protein A affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	CD209, CLEC4L
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB: 1:1,000