

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

## Product Datasheet

### **Polyclonal Antibody to CD209 (DC-SIGN), Rabbit ABI-35-1770-50**

Artikelname	Polyclonal Antibody to CD209 (DC-SIGN), Rabbit
Artikelnummer	ABI-35-1770-50
Hersteller Artikelnummer	35-1770-50
Alternativnummer	ABI-35-1770-50-50UL
Hersteller	Abeomics
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Peptide sequence around aa.389~393( E-Q-F-L-S )derived from Human CD209 (DC-SIGN).
Produktbeschreibung	Pathogen-recognition receptor expressed on the surface of immature dendritic cells (DCs) and involved in initiation of primary immune response. Thought to mediate the endocytosis of pathogens which are subsequently degraded in lysosomal compartments....
Klonalität	Polyclonal
NCBI	<a href="#">30835</a>
UniProt	<a href="#">Q9NNX6</a>
Formulierung	Purified

Target-Kategorie	CD209 (DC-SIGN)
Application Verdünnung	Predicted MW: 46kd, Western blotting: 1:500~1:1000