

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

Product Datasheet

DC-SIGN antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal GTX31656

Artikelname	DC-SIGN antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	GTX31656
Hersteller Artikelnummer	GTX31656
Alternativnummer	GTX31656-100
Hersteller	GeneTex
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	DC-SIGN antibody was raised against a synthetic peptide corresponding to 21 amino acids near the center of human DC-SIGN. The immunogen is located within the last 50 amino acids of DC-SIGN.
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml (Please refer to the vial label for the specific concentration.)
Molekulargewicht	46
NCBI	30835
UniProt	Q9NNX6

Puffer	PBS, 0.02% Sodium azide.
Formulierung	Liquid
Anwendungsbeschreibung	WB: 1 - 2 µg/mL. IHC-P: 10 µg/mL. *Optimal dilutions/concentrations should be determined by the researcher. Not tested in other applications.