

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

Product Datasheet

Anti-CD22 Polyclonal Antibody, Rabbit ABI-39-2035

Artikelname	Anti-CD22 Polyclonal Antibody, Rabbit
Artikelnummer	ABI-39-2035
Hersteller Artikelnummer	39-2035
Alternativnummer	ABI-39-2035-100UG/VIAL
Hersteller	Abeomics
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	A synthetic peptide corresponding to a sequence at the C-terminus of human CD22(832-847aa ERPQAQENVDYVILKH).
Produktbeschreibung	CD22 is a surface glycoprotein of B lymphocytes that is rapidly phosphorylated on cytoplasmic tyrosines after antigen receptor cross-linking. CD22 is a negative regulator of antigen receptor signaling whose onset of expression at the mature B cell st...
Klonalität	Polyclonal
NCBI	933
UniProt	P20273
Reinheit	Immunogen affinity purified.

Formulierung	Lyophilized
Target-Kategorie	B-cell receptor CD22
Application Verdünnung	Western blot : 0.1-0.5µg/ml, Immunohistochemistry(Paraffin-embedded Section) : 0.5-1µg/ml