

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

Product Datasheet

CLEC1B Rabbit pAb, Unconjugated ABB-A9971

Artikelname	CLEC1B Rabbit pAb, Unconjugated
Artikelnummer	ABB-A9971
Hersteller Artikelnummer	A9971
Alternativnummer	ABB-A9971-100UL,ABB-A9971-20UL,ABB-A9971-1000UL,ABB-A9971-500UL
Hersteller	ABclonal
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant protein (or fragment).This information is considered to be commercially sensitive.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Natural killer (NK) cells express multiple calcium-dependent (C-type) lectin-like receptors, such as CD94 (KLRD1, MIM 602894) and NKG2D (KLRC4, MIM 602893), that interact with major histocompatibility complex class I molecules and either inhibit or a...
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	27kDa
NCBI	51266

UniProt	Q9P126
Reinheit	Affinity purification
Sequenz	AVMQRNYLQGENENRTGTLQQLAKRFCQYVVKQSELKGTFFKGHKCSPCDTN WRYYGDSCYGFFRHNLWEESKQYCTDMNATLLKIDNRNIVEYIKARTHLIRW VGLSRQKSNEVWKWEDGSVISENMFEFLEDGKGNMNCAYFHNGKMHPTFC ENKHLYLMCERKAGMTKVDQLP
Target-Kategorie	CLEC1B
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB,1:500 - 1:2000 ELISA,Recommended starting concentration is 1 µg/mL. Please optimize the concentration based on your specific assay requirements.
Anwendungsbeschreibung	Cross-Reactivity: Human,Mouse,Rat, ResearchArea: Immunology Inflammation.