

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

## Product Datasheet

### CD335 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal ABB-A23655

Artikelname	CD335 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal
Artikelnummer	ABB-A23655
Hersteller Artikelnummer	A23655
Alternativnummer	ABB-A23655-100UL,ABB-A23655-20UL,ABB-A23655-500UL,ABB-A23655-1000UL
Hersteller	ABclonal
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Immunogen	Recombinant protein (or fragment).This information is considered to be commercially sensitive.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Acts upstream of or within defense response to virus and detection of virus. Located in cell surface. Orthologous to human NCR1 (natural cytotoxicity triggering receptor 1)....
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	37kDa
NCBI	<a href="#">17086</a>

UniProt	<a href="#">Q8C567</a>
Reinheit	Affinity purification
Sequenz	QRINTEKETLPKPIIWAKPSIMVTNGNSVNIWCQGAQSASEYQLYFEGSFFALE RPKPSRSMNKVRFFISQMTSHTAGIYTCFYQSGELWSKSSNPLKLVVTGLYDT PNLWVYPQPEVTLGENVTFFCQLKTATSKFFLLKERGSNHIQNKYGNIQAEFP MGPVTRAHRGTYRCFGSYNDYAWSFPSEPVTLLITGGVENSSSLAPTDPTSSLD YWEFDLSTNESGLQKDSAFWDHTTQN
Target-Kategorie	Ncr1
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB,1:500 - 1:1000 ELISA,Recommended starting concentration is 1 µg/mL. Please optimize the concentration based on your specific assay requirements.
Anwendungsbeschreibung	Cross-Reactivity: Mouse. Shipping: Ice Bag