

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

## Product Datasheet

### **Biotin Rabbit anti-Mouse NK1.1/CD161c mAb, Monoclonal ABB-A27412**

Artikelname	Biotin Rabbit anti-Mouse NK1.1/CD161c mAb, Monoclonal
Artikelnummer	ABB-A27412
Hersteller Artikelnummer	A27412
Alternativnummer	ABB-A27412-5X100T,ABB-A27412-2X100T
Hersteller	ABclonal
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Mouse
Immunogen	Recombinant protein (or fragment).This information is considered to be commercially sensitive.
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Enables identical protein binding activity and signaling receptor activity. Acts upstream of or within natural killer cell activation and positive regulation of natural killer cell mediated cytotoxicity. Located in external side of plasma membrane. I...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	FC
Molekulargewicht	25kDa

NCBI	<a href="#">17059</a>
UniProt	<a href="#">P27814</a>
Reinheit	Affinity purification
Target-Kategorie	Klrb1c
Application Verdünnung	FC,5 µl per 10 <sup>6</sup> cells in 100 µl volume
Anwendungsbeschreibung	Cross-Reactivity: Mouse. ResearchArea: Immunology,Cell Type Markers,CD,NK Cells. Shipping: Ice Bag