

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

## Product Datasheet

### CXCR6 Rabbit mAb, Unconjugated, Monoclonal ABB-A28712

Artikelname	CXCR6 Rabbit mAb, Unconjugated, Monoclonal
Artikelnummer	ABB-A28712
Hersteller Artikelnummer	A28712
Alternativnummer	ABB-A28712-100UL, ABB-A28712-500UL, ABB-A28712-1000UL, ABB-A28712-20UL
Hersteller	ABclonal
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FC, IF, IHC-P
Spezies Reaktivität	Mouse
Immunogen	This information is considered to be commercially sensitive.
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	40 KDa
NCBI	<a href="#">80901</a>
UniProt	<a href="#">Q9EQ16</a>
Reinheit	Affinity purification

Application Verdünnung	IF-F,1:100 - 1:400 IHC-P,1:400 - 1:1600 FC,1:500-1:1000 ELISA,Recommended starting concentration is 1 µg/mL. Please optimize the concentration based on your specific assay requirements.For high-ratio antibody dilutions (1:10000),a sequential dilution meth
Anwendungsbeschreibung	Cross-Reactivity: Mouse. ResearchArea: Signal Transduction,G protein signaling,G-Protein-Coupled ReceptorsGPCR,Immunology Inflammation,CDs. Shipping: Ice Bag