

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

## Product Datasheet

### ABflo 647 Rabbit anti-Human/Mouse CD351/FCAMR mAb, Monoclonal ABB-A25967

Artikelname	ABflo 647 Rabbit anti-Human/Mouse CD351/FCAMR mAb, Monoclonal
Artikelnummer	ABB-A25967
Hersteller Artikelnummer	A25967
Alternativnummer	ABB-A25967-2X100T,ABB-A25967-100T,ABB-A25967-5X100T
Hersteller	ABclonal
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant protein (or fragment).This information is considered to be commercially sensitive.
Konjugation	ABflo 647
Produktbeschreibung	Predicted to enable IgA binding activity, IgM binding activity, and transmembrane signaling receptor activity. Predicted to be involved in adaptive immune response. Predicted to be integral component of membrane. Predicted to be active in plasma memb...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	FC
Molekulargewicht	57kDa

NCBI	<a href="#">83953</a>
UniProt	<a href="#">Q8WWV6</a>
Reinheit	Affinity purification
Target-Kategorie	FCAMR
Application Verdünnung	FC,5 µl per 10 <sup>6</sup> cells in 100 µl volume
Anwendungsbeschreibung	Cross-Reactivity: Human,Mouse. ResearchArea: Immunology Immunoglobulins Receptors. Shipping: Ice Bag