

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

Product Datasheet

ABflo 647 Rabbit anti-Human CD307a/FCRL1 mAb, Monoclonal ABB-A25335

Artikelname	ABflo 647 Rabbit anti-Human CD307a/FCRL1 mAb, Monoclonal
Artikelnummer	ABB-A25335
Hersteller Artikelnummer	A25335
Alternativnummer	ABB-A25335-2X100T,ABB-A25335-100T,ABB-A25335-5X100T
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	This gene encodes a member of the immunoglobulin receptor superfamily and is one of several Fc receptor-like glycoproteins clustered on the long arm of chromosome 1. The encoded protein contains three extracellular C2-like immunoglobulin domains, a t...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	FC
Molekulargewicht	47kDa/40kDa/22kDa

NCBI	115350
UniProt	Q96LA6
Reinheit	Affinity purification
Target-Kategorie	FCRL1
Application Verdünnung	FC,5 µl per 10 ⁶ cells in 100 µl volume
Anwendungsbeschreibung	Cross-Reactivity: Human. ResearchArea: May function in B-cells activation and differentiation. Shipping: Ice Bag