

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

Product Datasheet

ABflo 700 Rat anti-Mouse MHC Class II (I-A/I-E) mAb, Monoclonal ABB-A25999

Artikelname	ABflo 700 Rat anti-Mouse MHC Class II (I-A/I-E) mAb, Monoclonal
Artikelnummer	ABB-A25999
Hersteller Artikelnummer	A25999
Alternativnummer	ABB-A25999-5X100T,ABB-A25999-2X100T,ABB-A25999-100T
Hersteller	ABclonal
Wirt	Rat
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Mouse
Immunogen	Recombinant protein (or fragment).This information is considered to be commercially sensitive.
Konjugation	ABflo 700
Produktbeschreibung	Predicted to enable several functions, including MHC class II receptor activity, peptide antigen binding activity, and signaling receptor binding activity. Involved in response to interferon-gamma. Acts upstream of or within antigen processing and pr...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	FC
Molekulargewicht	30kDa/32kDa/26kDa

NCBI	14969
UniProt	P18468
Reinheit	Affinity purification
Target-Kategorie	MHC Class II (I-A/I-E)
Application Verdünnung	FC,5 µl per 10 ⁶ cells in 100 µl volume
Anwendungsbeschreibung	Cross-Reactivity: Mouse. Shipping: Ice Bag