

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

Product Datasheet

Biotin Rat anti-Mouse F4/80 mAb, Monoclonal ABB-A28150

Artikelname	Biotin Rat anti-Mouse F4/80 mAb, Monoclonal
Artikelnummer	ABB-A28150
Hersteller Artikelnummer	A28150
Alternativnummer	ABB-A28150-50UG,ABB-A28150-100UG,ABB-A28150-5X100UG
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	Biotin
Produktbeschreibung	Predicted to enable G protein-coupled receptor activity. Predicted to be involved in adenylate cyclase-activating G protein-coupled receptor signaling pathway. Predicted to act upstream of or within G protein-coupled receptor signaling pathway and ad...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	FC
Molekulargewicht	102 kDa

NCBI	13733
UniProt	Q61549
Reinheit	Affinity purification
Target-Kategorie	Adgre1
Application Verdünnung	FC,0.25 µg per million cells in 100 µl volume
Anwendungsbeschreibung	Cross-Reactivity: Mouse. ResearchArea: Immunology Innate Immunity Macrophage / Inflamm.Tags & Cell Markers Cell Type Markers Other Cell Types. Shipping: Ice Bag