

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

Product Datasheet

ABflo 647 Rabbit anti-Mouse S100A9 mAb, Monoclonal ABB-A26916

Artikelname	ABflo 647 Rabbit anti-Mouse S100A9 mAb, Monoclonal
Artikelnummer	ABB-A26916
Hersteller Artikelnummer	A26916
Alternativnummer	ABB-A26916-2X100T,ABB-A26916-100T,ABB-A26916-5X100T
Hersteller	ABclonal
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Mouse
Immunogen	Recombinant protein (or fragment).This information is considered to be commercially sensitive.
Konjugation	ABflo 647
Produktbeschreibung	Predicted to enable calcium ion binding activity and calcium-dependent protein binding activity. Involved in peptidyl-cysteine S-nitrosylation, positive regulation of blood coagulation, and regulation of translation. Acts upstream of or within severa...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	FC (intra)
Molekulargewicht	13kDa

NCBI	20202
UniProt	P31725
Reinheit	Affinity purification
Target-Kategorie	S100a9
Application Verdünnung	FC (intra), 5 µl per 10 ⁶ cells in 100 µl volume
Anwendungsbeschreibung	Cross-Reactivity: Mouse. ResearchArea: Immunology, Innate Immunity, Macrophage / Inflamm, Signal Transduction, Signaling Pathway, Calcium Signaling, Calcium Binding Proteins, Cancer, Tumor biomarkers, Other. Shipping: Ice Bag