

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

## Product Datasheet

### Anti-CLEC9A Antibody Fluoro647 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-A04577-FLUORO647

Artikelname	Anti-CLEC9A Antibody Fluoro647 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A04577-FLUORO647
Hersteller Artikelnummer	A04577-Fluoro647
Alternativnummer	BOB-A04577-FLUORO647-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	A synthetic peptide corresponding to a sequence in the middle region of human CLEC9A, which shares 47.5% and 55% amino acid (aa) sequence identity with mouse and rat CLEC9A, respectively.
Klonalität	Polyclonal
NCBI	<a href="#">283420</a>
UniProt	<a href="#">Q6UXN8</a>
Puffer	Each vial contains 50% glycerol, 0.9% NaCl, 0.2% Na <sub>2</sub> HPO <sub>4</sub> , 0.02% Na <sub>3</sub> .
Reinheit	Immunogen affinity purified.
Formulierung	Liquid

Target-Kategorie	C-type lectin domain family 9 member A
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.