

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

Product Datasheet

Anti-Niemann Pick C2/NPC2 Antibody Picoband Fluoro647 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-A01582-2-FLUORO647

Artikelname	Anti-Niemann Pick C2/NPC2 Antibody Picoband Fluoro647 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A01582-2-FLUORO647
Hersteller Artikelnummer	A01582-2-Fluoro647
Alternativnummer	BOB-A01582-2-FLUORO647-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	A synthetic peptide corresponding to a sequence at the C-terminus of human Niemann Pick C2, which shares 79.4% and 76.5% amino acid (aa) sequence identity with mouse and rat Niemann Pick C2, respectively.
Klonalität	Polyclonal
NCBI	10577
UniProt	P61916
Puffer	Each vial contains 50% glycerol, 0.9% NaCl, 0.2% Na ₂ HPO ₄ , 0.02% NaN ₃ .

Reinheit	Immunogen affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	NPC intracellular cholesterol transporter 2
Application Verdünnung	Flow Cytometry, 1-3µg/1x10 ⁶ cells