

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

Product Datasheet

Anti-ZNT8/SLC30A Antibody Fluoro647 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-A01310-1-FLUORO647

Artikelname	Anti-ZNT8/SLC30A Antibody Fluoro647 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A01310-1-FLUORO647
Hersteller Artikelnummer	A01310-1-Fluoro647
Alternativnummer	BOB-A01310-1-FLUORO647-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	E.coli-derived human ZNT8/SLC30A recombinant protein (Position: M1-C361). Human ZNT8/SLC30A shares 80.6% and 78.1% amino acid (aa) sequence identity with mouse and rat ZNT8/SLC30A, respectively.
Klonalität	Polyclonal
NCBI	169026
UniProt	Q8IWU4
Puffer	Each vial contains 50% glycerol, 0.9% NaCl, 0.2% Na ₂ HPO ₄ , 0.02% Na ₃ .
Reinheit	Immunogen affinity purified.

Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Proton-coupled zinc antiporter SLC30A8
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.