

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

Product Datasheet

Anti-Neuronatin/NNAT Antibody Fluoro594 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-A08311-1-FLUORO594

Artikelname	Anti-Neuronatin/NNAT Antibody Fluoro594 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A08311-1-FLUORO594
Hersteller Artikelnummer	A08311-1-Fluoro594
Alternativnummer	BOB-A08311-1-FLUORO594-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	A synthetic peptide corresponding to a sequence at the C-terminus of human Neuronatin/NNAT. Human Neuronatin/NNAT shares 95.8% and 91.7% amino acid (aa) sequence identity with mouse and rat Neuronatin/NNAT, respectively.
Klonalität	Polyclonal
NCBI	4826
UniProt	Q16517
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	Neuronatin
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.