

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

Product Datasheet

Anti-Vasopressin V1a receptor AVPR1A Antibody Picoband Fluoro488 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-PA2248-FLUORO488

Artikelname	Anti-Vasopressin V1a receptor AVPR1A Antibody Picoband Fluoro488 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-PA2248-FLUORO488
Hersteller Artikelnummer	PA2248-Fluoro488
Alternativnummer	BOB-PA2248-FLUORO488-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	A synthetic peptide corresponding to a sequence in the middle region of rat AVPR1A, different from the related human and mouse sequences by one amino acid.
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 47655 MW
NCBI	25107
UniProt	P30560
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	Vasopressin V1a receptor
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.