

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

Product Datasheet

Anti-ADORA2A Antibody Picoband Fluoro488 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-A02268-2-FLUORO488

Artikelname	Anti-ADORA2A Antibody Picoband Fluoro488 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A02268-2-FLUORO488
Hersteller Artikelnummer	A02268-2-Fluoro488
Alternativnummer	BOB-A02268-2-FLUORO488-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	E.coli-derived human ADORA2A recombinant protein (Position: N144-G410). Human ADORA2A shares 76.8% and 75.3% amino acid (aa) sequence identity with mouse and rat ADORA2A, respectively.
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 45 kDa
NCBI	135
UniProt	P29274
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	Adenosine receptor A2a
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.