

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

Product Datasheet

Anti-NR2F6 Antibody Picoband Fluoro488 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-PB10081-FLUORO488

Artikelname	Anti-NR2F6 Antibody Picoband Fluoro488 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-PB10081-FLUORO488
Hersteller Artikelnummer	PB10081-Fluoro488
Alternativnummer	BOB-PB10081-FLUORO488-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human, Rat
Immunogen	E. coli-derived human NR2F6 recombinant protein (Position: M270-Q404). Human NR2F6 shares 99.3% amino acid (aa) sequence identity with both mouse and rat NR2F6.
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 42979 MW
NCBI	2063
UniProt	P10588
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	Nuclear receptor subfamily 2 group F member 6
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.