

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

Product Datasheet

Anti-MC5R Antibody Picoband Fluoro488 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-A07019-3-FLUORO488

Artikelname	Anti-MC5R Antibody Picoband Fluoro488 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A07019-3-FLUORO488
Hersteller Artikelnummer	A07019-3-Fluoro488
Alternativnummer	BOB-A07019-3-FLUORO488-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Mouse, Rat
Immunogen	A synthetic peptide corresponding to a sequence in the middle region of mouse MC5R. Mouse MC5R shares 95.5% amino acid (aa) sequence identity with both human and rat MC5R.
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 37 kDa
NCBI	17203
UniProt	P41149
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	Melanocortin receptor 5
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.