

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

Product Datasheet

Anti-MUC2 Antibody Fluoro488 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-A01212-FLUORO488

Artikelname	Anti-MUC2 Antibody Fluoro488 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A01212-FLUORO488
Hersteller Artikelnummer	A01212-Fluoro488
Alternativnummer	BOB-A01212-FLUORO488-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	A synthetic peptide corresponding to a sequence at the N-terminus of human MUC2, which shares 86.1% amino acid (aa) sequence identity with both mouse and rat MUC2.
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 123799 MW
NCBI	4583
UniProt	Q02817
Puffer	Each vial contains 50% glycerol, 0.9% NaCl, 0.2% Na ₂ HPO ₄ , 0.02% Na ₃ N.
Reinheit	Immunogen affinity purified.

Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Mucin-2
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.