

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

Product Datasheet

Anti-CD33 Antibody Picoband Fluoro488 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-RP1105-FLUORO488

Artikelname	Anti-CD33 Antibody Picoband Fluoro488 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-RP1105-FLUORO488
Hersteller Artikelnummer	RP1105-Fluoro488
Alternativnummer	BOB-RP1105-FLUORO488-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Mouse
Immunogen	E. coli-derived mouse CD33 recombinant protein (Position: D18-E240). Mouse CD33 shares 61.6% amino acid (aa) sequence identity with human CD33.
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 44824 MW
NCBI	12489
UniProt	Q63994
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	Myeloid cell surface antigen CD33
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.