

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

Product Datasheet

Anti-Human Bcl-2 DyLight 550 conjugated Antibody, Rabbit, Polyclonal BOB-A00040-DYL550

Artikelname	Anti-Human Bcl-2 DyLight 550 conjugated Antibody, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A00040-DYL550
Hersteller Artikelnummer	A00040-Dyl550
Alternativnummer	BOB-A00040-DYL550-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	A synthetic peptide corresponding to a sequence in the middle region of human Bcl-2, identical to the related mouse and rat sequences.
Konjugation	DyLight 550
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-Human Bcl-2 DyLight 550 conjugated Antibody catalog A00040-Dyl550. Tested in Flow Cytometry applications. This antibody reacts with Human....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5-1mg/ml, actual concentration vary by lot. Use suggested dilution ratio to decide dilution procedure.

Molekulargewicht	39 kDa
UniProt	P10415
Puffer	Each vial contains 50% glycerol, 0.9% NaCl, 0.2% Na ₂ HPO ₄ , 0.02% NaN ₃ .
Formulierung	Liquid
Application Verdünnung	Flow Cytometry (Fixed), 1-3µg/1x10 ⁶ cells