

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

Product Datasheet

Anti-BCL2L12 Rabbit Monoclonal Antibody, Clone: [Clone: 22B55] BOB-M06508

Artikelname	Anti-BCL2L12 Rabbit Monoclonal Antibody, Clone: [Clone: 22B55]
Artikelnummer	BOB-M06508
Hersteller Artikelnummer	M06508
Alternativnummer	BOB-M06508-100UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC, IF, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	A synthesized peptide derived from human BCL2L12
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-BCL2L12 Rabbit Monoclonal Antibody catalog M06508. Tested in WB, IHC, ICC/IF, IP, Flow Cytometry applications. This antibody reacts with Human....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	Actual concentration vary by lot. Use suggested dilution ratio to decide dilution procedure.
Klon-Bezeichnung	[Clone: 22B55]
Molekulargewicht	32 kDa
Sensitivitaet	<10pg/ml

UniProt	Q9HB09
Puffer	Rabbit IgG in phosphate buffered saline, pH 7.4, 150mM NaCl, 0.02% sodium azide and 50% glycerol, 0.4-0.5mg/ml BSA.
Reinheit	Affinity-chromatography
Formulierung	Liquid
Application Verdünnung	WB 1:500-1:2000IHC 1:50-1:200ICC/IF 1:50-1:200IP 1:50FC 1:50