

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

Product Datasheet

Anti-Phospho-Bcr (Y177) Antibody, Rabbit, Polyclonal BOB-A00022Y177

Artikelname	Anti-Phospho-Bcr (Y177) Antibody, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A00022Y177
Hersteller Artikelnummer	A00022Y177
Alternativnummer	BOB-A00022Y177-100UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	Synthesized peptide derived from human Bcr around the phosphorylation site of Y177.
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-Phospho-Bcr (Y177) Antibody catalog A00022Y177. Tested in ELISA, WB applications. This antibody reacts with Human, Mouse....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
Molekulargewicht	142819 MW
UniProt	P11274

Puffer	Liquid in PBS containing 50% glycerol, 0.5% BSA and 0.02% sodium azide.
Reinheit	The antibody was affinity-purified from rabbit antiserum by affinity-chromatography using epitope-specific immunogen.
Formulierung	Liquid
Application Verdünnung	WB 1:500-1:2000ELISA 1:10000