

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

Product Datasheet

Anti-Phospho-Bcl-2 (T56) Antibody, Rabbit, Polyclonal BOB-A00040T56-1

Artikelname	Anti-Phospho-Bcl-2 (T56) Antibody, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A00040T56-1
Hersteller Artikelnummer	A00040T56-1
Alternativnummer	BOB-A00040T56-1-100UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	The antiserum was produced against synthesized peptide derived from human BCL-2 around the phosphorylation site of Thr56. AA range:26-75
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-Phospho-Bcl-2 (T56) Antibody catalog A00040T56-1. Tested in ELISA, IP, IF, IHC, WB applications. This antibody reacts with Human....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
Molekulargewicht	26266 MW
UniProt	P10415

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 1:500-1:2000IHC 1:100-1:300IP 1:200-500IF 1:200-1:1000ELISA 1:20000