

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

Product Datasheet

Anti-PLC Beta 3 (phospho-S537) PLCB3 Antibody, Rabbit, Polyclonal BOB-A04226S537

Artikelname	Anti-PLC Beta 3 (phospho-S537) PLCB3 Antibody, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A04226S537
Hersteller Artikelnummer	A04226S537
Alternativnummer	BOB-A04226S537-100UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthetic phosphopeptide derived from human PLC beta3 around the phosphorylation site of Serine 537.
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-PLC Beta 3 (phospho-S537) PLCB3 Antibody catalog A04226S537. Tested in WB applications. This antibody reacts with Human,Mouse,Rat....
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	138799 MW
UniProt	Q01970
Puffer	Rabbit IgG, 1mg/ml in PBS with 0.02% sodium azide, 50% glycerol, pH7.2

Reinheit	The antibody was affinity-purified from rabbit antiserum by affinity-chromatography using epitope-specific immunogen and the purity is > 95% (by SDS-PAGE).
Formulierung	Liquid
Application Verdünnung	WB: 1:500-1:1000