

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

Product Datasheet

Anti-DARPP-32 (phospho-T34) PPP1R1B Antibody, Rabbit, Polyclonal BOB-A03424T34

Artikelname	Anti-DARPP-32 (phospho-T34) PPP1R1B Antibody, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A03424T34
Hersteller Artikelnummer	A03424T34
Alternativnummer	BOB-A03424T34-100UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthetic phosphopeptide derived from human DARPP-32 around the phosphorylation site of Threonine 34.
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-DARPP-32 (phospho-T34) PPP1R1B Antibody catalog A03424T34. Tested in WB,IHC applications. This antibody reacts with Human,Mouse,Rat....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
Molekulargewicht	22963 MW
UniProt	Q9UD71

Puffer	Rabbit IgG, 1mg/ml in PBS with 0.02% sodium azide, 50% glycerol, pH7.2
Formulierung	Liquid
Application Verdünnung	WB: 1:500-1:1000 IHC: 1:50-1:200