

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

Product Datasheet

Anti-eIF4E (phospho-S209) Antibody, Rabbit, Polyclonal BOB-A00135S209

Artikelname	Anti-eIF4E (phospho-S209) Antibody, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A00135S209
Hersteller Artikelnummer	A00135S209
Alternativnummer	BOB-A00135S209-100UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthetic phosphopeptide derived from human eIF4E around the phosphorylation site of Serine 209.
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-eIF4E (phospho-S209) Antibody catalog A00135S209. Tested in WB,IHC applications. This antibody reacts with Human,Mouse,Rat....
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	25097 MW
UniProt	P06730
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 IHC: 1:50-1:200