

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

Product Datasheet

Anti-Phospho-Ribosomal Protein S6 (S235/S236) RPS6 Antibody, Rabbit, Polyclonal BOB-A01567S6S235S236

Artikelname	Anti-Phospho-Ribosomal Protein S6 (S235/S236) RPS6 Antibody, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A01567S6S235S236
Hersteller Artikelnummer	A01567S6S235S236
Alternativnummer	BOB-A01567S6S235S236-100UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	The antiserum was produced against synthesized peptide derived from human S6 Ribosomal Protein around the phosphorylation site of Ser235 and Ser236. AA range:200-249
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-Phospho-Ribosomal Protein S6 (S235/S236) RPS6 Antibody catalog A01567S6S235S236. Tested in WB, IHC, IF, ELISA applications. This antibody reacts with Human, Mouse, Rat....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
Molekulargewicht	28681 MW

UniProt	P62753
Puffer	Liquid in PBS containing 50% glycerol, 0.5% BSA and 0.02% sodium azide.
Formulierung	Liquid
Application Verdünnung	WB 1:500-1:2000 IHC 1:100-1:300 ELISA 1:5000 IF 1:50-200