

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

Product Datasheet

Anti-Phospho-ILK (S246) Antibody, Rabbit, Polyclonal BOB-A02932S246

Artikelname	Anti-Phospho-ILK (S246) Antibody, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A02932S246
Hersteller Artikelnummer	A02932S246
Alternativnummer	BOB-A02932S246-100UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	The antiserum was produced against synthesized peptide derived from human ILK around the phosphorylation site of Ser246. AA range:212-261
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-Phospho-ILK (S246) Antibody catalog A02932S246. Tested in ELISA, IHC applications. This antibody reacts with Human, Mouse, Rat....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
Molekulargewicht	51419 MW
UniProt	Q13418

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	IHC 1:100-1:300ELISA 1:5000