

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

Product Datasheet

Anti-ATP5I (K69) ATP5ME Antibody, Rabbit, Polyclonal BOB-A32370

Artikelname	Anti-ATP5I (K69) ATP5ME Antibody, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A32370
Hersteller Artikelnummer	A32370
Alternativnummer	BOB-A32370-100UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	Synthetic peptide, corresponding to amino acids 50-100 of Human ATP5I.
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-ATP5I (K69) ATP5ME Antibody catalog A32370. Tested in WB,IHC,IP applications. This antibody reacts with Human,Mouse....
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	7933 MW
UniProt	P56385
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 IP 1:50-1:100