

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

## Product Datasheet

### Anti-ATP5J2 (G42) ATP5MF Antibody, Rabbit, Polyclonal BOB-A32262

Artikelname	Anti-ATP5J2 (G42) ATP5MF Antibody, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A32262
Hersteller Artikelnummer	A32262
Alternativnummer	BOB-A32262-100UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthetic peptide, corresponding to amino acids 20-80 of Human ATP5J2.
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-ATP5J2 (G42) ATP5MF Antibody catalog A32262. Tested in IHC applications. This antibody reacts with Human,Mouse,Rat....
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	10918 MW
UniProt	<a href="#">A6ND55</a>
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	IHC: 1:50-1:200