

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

Product Datasheet

Anti-ATP5D Antibody (C-term), Rabbit, Polyclonal BOB-A32272

Artikelname	Anti-ATP5D Antibody (C-term), Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A32272
Hersteller Artikelnummer	A32272
Alternativnummer	BOB-A32272-80UL,BOB-A32272-400UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	This ATP5D antibody is generated from a rabbit immunized with a KLH conjugated synthetic peptide between 156-188 amino acids from the C-terminal region of human ATP5D.
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-ATP5D Antibody (C-term) (Catalog A32272). Tested in WB application(s). This antibody reacts with Human, Mouse, Rat....
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	17490 Da
UniProt	P30049
Puffer	Purified polyclonal antibody supplied in PBS with 0.09% (W/V) sodium azide.

Reinheit	This antibody is purified through a protein A column, followed by peptide affinity purification.
Application Verdünnung	WB: 1:1000-1:4000