

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

Product Datasheet

Anti-DYNC1H1 Antibody (C-term), Rabbit, Polyclonal BOB-M03059

Artikelname	Anti-DYNC1H1 Antibody (C-term), Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-M03059
Hersteller Artikelnummer	M03059
Alternativnummer	BOB-M03059-80UL, BOB-M03059-400UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	This DYNC1H1 antibody is generated from a rabbit immunized with a KLH conjugated synthetic peptide between 4202-4236 amino acids from the C-terminal region of human DYNC1H1.
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-DYNC1H1 Antibody (C-term) (Catalog M03059). Tested in WB, IHC-P application(s). This antibody reacts with Human, Mouse....
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	532408 Da
UniProt	Q14204
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: 1:2000IHC-P: 1:25