

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

Product Datasheet

Anti-Cytoplasmic dynein 1 light intermediate chain 1 (DYNC1LI1) Mouse Monoclonal Antibody [Clone ID: OTI2E8], IgG1, Clone: [Clone: OTI2E8] BOB-M07529

Artikelname	Anti-Cytoplasmic dynein 1 light intermediate chain 1 (DYNC1LI1) Mouse Monoclonal Antibody [Clone ID: OTI2E8], IgG1, Clone: [Clone: OTI2E8]
Artikelnummer	BOB-M07529
Hersteller Artikelnummer	M07529
Alternativnummer	BOB-M07529-100UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Full length human recombinant protein of human DYNC1LI1 (NP_057225) produced in HEK293T cell.
Produktbeschreibung	Boster Bio DYNC1LI1 mouse monoclonal antibody, clone OTI2E8 (formerly 2E8). Catalog M07529. Tested in FC, IF, WB. This antibody reacts with Human, Mouse, Rat....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.34 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[Clone: OTI2E8]

Isotyp	IgG1
UniProt	Q9Y6G9
Puffer	PBS (PH 7.3) containing 1% BSA, 50% glycerol and 0.02% sodium azide.
Application Verdünnung	WB 1:500IF 1:100Flow Cytometry 1:100