

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

Product Datasheet

Anti-DDIT4L Purified Monoclonal Antibody, Clone: [Clone: DDIT-03], Mouse BOB-M09701

Artikelname	Anti-DDIT4L Purified Monoclonal Antibody, Clone: [Clone: DDIT-03], Mouse
Artikelnummer	BOB-M09701
Hersteller Artikelnummer	M09701
Alternativnummer	BOB-M09701-0.1MG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	N-terminal recombinant fragment of human DDIT4L (amino acids 2-98). The mouse monoclonal antibody DDIT-03 recognizes DDIT4L / REDD2 protein, which belongs to intracellular stress-induced proteins involved in mediation of cell death.
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-DDIT4L Purified Monoclonal Antibody (Catalog M09701). Tested in Flow Cytometry, WB application(s). This antibody reacts with Human....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[Clone: DDIT-03]

Molekulargewicht	21740 MW
UniProt	Q96D03
Puffer	Phosphate buffered saline (PBS), pH 7.4, 15 mM sodium azide
Reinheit	Purified by protein-A affinity chromatography.
Formulierung	Liquid
Application Verdünnung	Flow cytometry: 1-4 µg/ml. Intracellular staining.