

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

Product Datasheet

Anti-RIOK2 Mouse Monoclonal Antibody [Clone ID: OTI5D11], IgG1, Clone: [Clone: OTI5D11] BOB-M09743-1

Artikelname	Anti-RIOK2 Mouse Monoclonal Antibody [Clone ID: OTI5D11], IgG1, Clone: [Clone: OTI5D11]
Artikelnummer	BOB-M09743-1
Hersteller Artikelnummer	M09743-1
Alternativnummer	BOB-M09743-1-100UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Human recombinant protein fragment corresponding to amino acids 277-552 of human RIOK2 (NP_060813) produced in E.coli.
Produktbeschreibung	Boster Bio RIOK2 mouse monoclonal antibody, clone OTI5D11 (formerly 5D11). Catalog M09743-1. Tested in FC, IHC, WB. This antibody reacts with Human....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[Clone: OTI5D11]
Isotyp	IgG1

UniProt	Q9BVS4
Puffer	PBS (PH 7.3) containing 1% BSA, 50% glycerol and 0.02% sodium azide.
Reinheit	Purified from mouse ascites fluids or tissue culture supernatant by affinity chromatography (protein A/G)