

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

Product Datasheet

Anti-DPP3 Mouse Monoclonal Antibody [Clone ID: OTI2D9], IgG2b, Clone: [Clone: OTI2D9] BOB-M07788

Artikelname	Anti-DPP3 Mouse Monoclonal Antibody [Clone ID: OTI2D9], IgG2b, Clone: [Clone: OTI2D9]
Artikelnummer	BOB-M07788
Hersteller Artikelnummer	M07788
Alternativnummer	BOB-M07788-100UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Full length human recombinant protein of human DPP3 (NP_005691) produced in HEK293 cell.
Produktbeschreibung	Boster Bio DPP3 mouse monoclonal antibody, clone OTI2D9 (formerly 2D9). Catalog M07788. Tested in FC, IHC, WB. This antibody reacts with Human, Mouse, Rat....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.58 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[Clone: OTI2D9]
Isotyp	IgG2b

UniProt	Q9NY33
Puffer	PBS (PH 7.3) containing 1% BSA, 50% glycerol and 0.02% sodium azide.
Application Verdünnung	WB: 1:500~2000IHC: 1:150Flow cytometry: 1:100