

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

## Product Datasheet

### **Anti-Ephrin A2 (EFNA2) Mouse Monoclonal Antibody [Clone ID: OTI3E3], IgG2b, Clone: [Clone: OTI3E3] BOB-M09844**

Artikelname	Anti-Ephrin A2 (EFNA2) Mouse Monoclonal Antibody [Clone ID: OTI3E3], IgG2b, Clone: [Clone: OTI3E3]
Artikelnummer	BOB-M09844
Hersteller Artikelnummer	M09844
Alternativnummer	BOB-M09844-100UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Full length human recombinant protein of human EFNA2 (NP_001396) produced in HEK293T cell.
Produktbeschreibung	Boster Bio EFNA2 (Ephrin A2) mouse monoclonal antibody, clone OTI3E3 (formerly 3E3). Catalog M09844. Tested in FC, IF, IHC, WB. This antibody reacts with Human, Mouse, Rat....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[Clone: OTI3E3]
Isotyp	IgG2b

UniProt	<a href="#">O43921</a>
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)