

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

## Product Datasheet

### **Anti-GNA14 Mouse Monoclonal Antibody [Clone ID: OTI3D3], IgG1, Clone: [Clone: OTI3D3] BOB-M09083**

Artikelname	Anti-GNA14 Mouse Monoclonal Antibody [Clone ID: OTI3D3], IgG1, Clone: [Clone: OTI3D3]
Artikelnummer	BOB-M09083
Hersteller Artikelnummer	M09083
Alternativnummer	BOB-M09083-100UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Human recombinant protein fragment corresponding to amino acids 31-348 of human GNA14 (NP_004288) produced in E.coli.
Produktbeschreibung	Boster Bio GNA14 mouse monoclonal antibody, clone OTI3D3. Catalog M09083. Tested in IHC, WB. This antibody reacts with Human, Mouse, Rat....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[Clone: OTI3D3]
Isotyp	IgG1

UniProt	<a href="#">O95837</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)