

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

## Product Datasheet

### **Anti-Interferon alpha 2 (IFNA2) Mouse Monoclonal Antibody [Clone ID: OTI12C7], IgG1, Clone: [Clone: OTI12C7] BOB-M03044**

Artikelname	Anti-Interferon alpha 2 (IFNA2) Mouse Monoclonal Antibody [Clone ID: OTI12C7], IgG1, Clone: [Clone: OTI12C7]
Artikelnummer	BOB-M03044
Hersteller Artikelnummer	M03044
Alternativnummer	BOB-M03044-100UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Human recombinant protein fragment corresponding to amino acids 24-188 of human IFNA2 (NP_000596) produced in E.coli.
Produktbeschreibung	Boster Bio IFNA2 mouse monoclonal antibody, clone OTI12C7. Catalog M03044. Tested in WB. This antibody reacts with Human....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[Clone: OTI12C7]
Isotyp	IgG1

UniProt	<a href="#">P01563</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)