

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

Product Datasheet

Anti-NR5A2 Mouse Monoclonal Antibody [Clone ID: OTI3H8], IgG1, Clone: [Clone: OTI3H8] BOB-M01332-1

Artikelname	Anti-NR5A2 Mouse Monoclonal Antibody [Clone ID: OTI3H8], IgG1, Clone: [Clone: OTI3H8]
Artikelnummer	BOB-M01332-1
Hersteller Artikelnummer	M01332-1
Alternativnummer	BOB-M01332-1-100UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Human recombinant protein fragment corresponding to amino acids 1-303 of human NR5A2 (NP_995582) produced in E.coli.
Produktbeschreibung	Boster Bio NR5A2 mouse monoclonal antibody, clone OTI3H8 (formerly 3H8). Catalog M01332-1. Tested in IHC, WB. This antibody reacts with Human, Mouse, Rat....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[Clone: OTI3H8]
Isotyp	IgG1

UniProt	O00482
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)