

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

Product Datasheet

Anti-ORAI3 Monoclonal Antibody [2H2G9], IgG2a, Clone: [Clone: Clone: 2H2G9], Mouse BOB-M09399

Artikelname	Anti-ORAI3 Monoclonal Antibody [2H2G9], IgG2a, Clone: [Clone: Clone: 2H2G9], Mouse
Artikelnummer	BOB-M09399
Hersteller Artikelnummer	M09399
Alternativnummer	BOB-M09399-0.1MG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Rat
Immunogen	A 19 amino acid synthetic peptide from near the carboxy terminus of human ORAI3.
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-ORAI3 Monoclonal Antibody [2H2G9] (Catalog M09399). Tested in ELISA, WB, IHC-P, IF applications. This antibody reacts with Human, Rat....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL
Klon-Bezeichnung	[Clone: Clone: 2H2G9]
Molekulargewicht	31499 MW

Isotyp	IgG2a
UniProt	Q9BRQ5
Puffer	ORAI3 Monoclonal Antibody is supplied in PBS containing 0.02% sodium azide.
Formulierung	Liquid
Application Verdünnung	ORAI3 antibody can be used for detection of ORAI3 by Western blot at 1 µg/mL. Antibody can also be used for immunohistochemistry starting at 2.5 µg/mL. For immunofluorescence start at 5 µg/mL. Antibody validated: Western Blot in rat samples, Immunohistoche