

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

Product Datasheet

Anti-CRYZL1 Mouse Monoclonal Antibody [Clone ID: OT11C9], IgG1, Clone: [Clone: OT11C9] BOB-M16122-1

Artikelname	Anti-CRYZL1 Mouse Monoclonal Antibody [Clone ID: OT11C9], IgG1, Clone: [Clone: OT11C9]
Artikelnummer	BOB-M16122-1
Hersteller Artikelnummer	M16122-1
Alternativnummer	BOB-M16122-1-100UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, WB
Spezies Reaktivität	Canine, Human, Monkey, Mouse, Rat
Immunogen	Full length human recombinant protein of human CRYZL1 (NP_665857) produced in HEK293T cell.
Produktbeschreibung	Boster Bio CRYZL1 mouse monoclonal antibody, clone OT11C9 (formerly 1C9). Catalog M16122-1. Tested in FC, WB. This antibody reacts with Human, Monkey, Mouse, Rat, Dog....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.67 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[Clone: OT11C9]
Isotyp	IgG1

UniProt	O95825
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)