

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

## Product Datasheet

### **Anti-DOK2 Mouse Monoclonal Antibody [Clone ID: OTI2D10], IgG1, Clone: [Clone: OTI2D10] BOB-M07956-1**

Artikelname	Anti-DOK2 Mouse Monoclonal Antibody [Clone ID: OTI2D10], IgG1, Clone: [Clone: OTI2D10]
Artikelnummer	BOB-M07956-1
Hersteller Artikelnummer	M07956-1
Alternativnummer	BOB-M07956-1-100UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Canine, Human, Monkey, Mouse, Rat
Immunogen	Full length human recombinant protein of human DOK2 (NP_003965) produced in HEK293T cell.
Produktbeschreibung	Boster Bio DOK2 mouse monoclonal antibody, clone OTI2D10 (formerly 2D10). Catalog M07956-1. Tested in WB. This antibody reacts with Human, Monkey, Mouse, Rat, Dog....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.43 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[Clone: OTI2D10]
Isotyp	IgG1

UniProt	<a href="#">O60496</a>
Puffer	PBS (PH 7.3) containing 1% BSA, 50% glycerol and 0.02% sodium azide.
Application Verdünnung	WB 1:200~500