

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

Product Datasheet

Anti-Cystatin S (CST4) Mouse Monoclonal Antibody [Clone ID: OTI2H10], IgG2b, Clone: [Clone: OTI2H10] BOB-M07438

Artikelname	Anti-Cystatin S (CST4) Mouse Monoclonal Antibody [Clone ID: OTI2H10], IgG2b, Clone: [Clone: OTI2H10]
Artikelnummer	BOB-M07438
Hersteller Artikelnummer	M07438
Alternativnummer	BOB-M07438-100UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Full length human recombinant protein of human CST4 (NP_001890) produced in HEK293T cell.
Produktbeschreibung	Boster Bio CST4 (Cystatin S) mouse monoclonal antibody, clone OTI2H10 (formerly 2H10). Catalog M07438. Tested in FC, IF, WB. This antibody reacts with Human....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.89 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[Clone: OTI2H10]
Isotyp	IgG2b

UniProt	P01036
Puffer	PBS (PH 7.3) containing 1% BSA, 50% glycerol and 0.02% sodium azide.
Application Verdünnung	WB 1:2000IF 1:50~100Flow Cytometry 1:100