

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

Product Datasheet

Anti-Renalase Rabbit Monoclonal Antibody, Clone: [Clone: 23R07] BOB-M06291

Artikelname	Anti-Renalase Rabbit Monoclonal Antibody, Clone: [Clone: 23R07]
Artikelnummer	BOB-M06291
Hersteller Artikelnummer	M06291
Alternativnummer	BOB-M06291-100UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	A synthesized peptide derived from human Renalase
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-Renalase Rabbit Monoclonal Antibody catalog M06291. Tested in WB, IHC applications. This antibody reacts with Human, Mouse, Rat....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	Actual concentration vary by lot. Use suggested dilution ratio to decide dilution procedure.
Klon-Bezeichnung	[Clone: 23R07]
Molekulargewicht	42 kDa
Sensitivitaet	<50pg/ml

UniProt	Q5VYX0
Puffer	Rabbit IgG in phosphate buffered saline, pH 7.4, 150mM NaCl, 0.02% sodium azide and 50% glycerol, 0.4-0.5mg/ml BSA.
Reinheit	Affinity-chromatography
Formulierung	Liquid
Application Verdünnung	WB 1:500-1:2000IHC 1:50-1:200