

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

Product Datasheet

Anti-Enolase 1 ENO1 Monoclonal Antibody, Mouse BOB-M01250-1

Artikelname	Anti-Enolase 1 ENO1 Monoclonal Antibody, Mouse
Artikelnummer	BOB-M01250-1
Hersteller Artikelnummer	M01250-1
Alternativnummer	BOB-M01250-1-100UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Equine, Human, Mouse, Porcine, Rat
Immunogen	N-terminal 12 amino acids of bovine enolase 1
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-Enolase 1 ENO1 Monoclonal Antibody catalog M01250-1. Tested in IF, IHC, WB applications. This antibody reacts with Bovine, Equine, Human, Mouse, Pig, Rat....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.5-1mg/ml, actual concentration vary by lot. Use suggested dilution ratio to decide dilution procedure.
Molekulargewicht	47169 MW
UniProt	P06733

Puffer	Purified antibody at 1mg/mL in 50% PBS, 50% glycerol plus 5mM NaN3
Application Verdünnung	WB: 1:5,000-1:10,000 IF/ICC and IHC: 1:2,000-1:5,000.