

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

Product Datasheet

Anti-HNF1 beta Rabbit Monoclonal Antibody, Clone: [Clone: HOH-8] BOB-M01270

Artikelname	Anti-HNF1 beta Rabbit Monoclonal Antibody, Clone: [Clone: HOH-8]
Artikelnummer	BOB-M01270
Hersteller Artikelnummer	M01270
Alternativnummer	BOB-M01270-100UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	A synthesized peptide derived from human HNF1 beta
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-HNF1 beta Rabbit Monoclonal Antibody catalog M01270. Tested in WB application. 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: HOH-8]
Molekulargewicht	42 kDa
Sensitivitaet	<10pg/ml

UniProt	P35680
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 1:1000-1:2000