

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

## Product Datasheet

### Anti-Engrailed 1 Rabbit Monoclonal Antibody, Clone: [Clone: 23E80] BOB-M05395

Artikelname	Anti-Engrailed 1 Rabbit Monoclonal Antibody, Clone: [Clone: 23E80]
Artikelnummer	BOB-M05395
Hersteller Artikelnummer	M05395
Alternativnummer	BOB-M05395-100UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	A synthesized peptide derived from human Engrailed 1
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-Engrailed 1 Rabbit Monoclonal Antibody catalog M05395. Tested in WB, IP, Flow Cytometry applications. This antibody reacts with Human, Mouse, Rat....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.5mg/ml
Klon-Bezeichnung	[Clone: 23E80]
Molekulargewicht	Observed Molecular Weight: 55 kDa. Calculated Molecular Weight: 95926 MW
NCBI	<a href="#">2019</a>

UniProt	<a href="#">Q05925</a>
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
Target-Kategorie	Homeobox protein engrailed-1
Application Verdünnung	WB 1:500-2000IP 1:50FC 1:100