

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

## Product Datasheet

### Anti-SOD2/Mnsod Rabbit Monoclonal Antibody, Clone: [Clone: IDO-19] BOB-M00349

Artikelname	Anti-SOD2/Mnsod Rabbit Monoclonal Antibody, Clone: [Clone: IDO-19]
Artikelnummer	BOB-M00349
Hersteller Artikelnummer	M00349
Alternativnummer	BOB-M00349-100UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	A synthesized peptide derived from human SOD2
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-SOD2/Mnsod Rabbit Monoclonal Antibody catalog M00349. 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: IDO-19]
Molekulargewicht	25 kDa

Sensitivitaet	<10pg/ml
UniProt	<a href="#">P04179</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
Application Verdünnung	WB 1:500-1:2000IHC 1:50-1:200