

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

Product Datasheet

Anti-Peroxiredoxin 2 Rabbit Monoclonal Antibody, Clone: [Clone: IEO-16] BOB-M01982

Artikelname	Anti-Peroxiredoxin 2 Rabbit Monoclonal Antibody, Clone: [Clone: IEO-16]
Artikelnummer	BOB-M01982
Hersteller Artikelnummer	M01982
Alternativnummer	BOB-M01982-100UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC, IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	A synthesized peptide derived from human Peroxiredoxin 2
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-Peroxiredoxin 2 Rabbit Monoclonal Antibody catalog M01982. Tested in WB, IHC, ICC/IF, Flow Cytometry applications. This antibody reacts with Human, Mouse, Rat....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.5mg/ml
Klon-Bezeichnung	[Clone: IEO-16]
Molekulargewicht	Observed Molecular Weight: 45 kDa. Calculated Molecular Weight: 21892 MW

NCBI	7001
UniProt	P32119
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	Peroxiredoxin-2
Application Verdünnung	WB 1:500-2000IHC 1:50-200ICC/IF 1:50-200FC 1:50