

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

Product Datasheet

Anti-Osteopontin (SPP1) Mouse Monoclonal Antibody [Clone ID: OTI5E4], IgG1, Clone: [Clone: OTI5E4] BOB-M00634-1

Artikelname	Anti-Osteopontin (SPP1) Mouse Monoclonal Antibody [Clone ID: OTI5E4], IgG1, Clone: [Clone: OTI5E4]
Artikelnummer	BOB-M00634-1
Hersteller Artikelnummer	M00634-1
Alternativnummer	BOB-M00634-1-100UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Human recombinant protein fragment corresponding to amino acids 17-314 of human SPP1 (NP_001035147) produced in E.coli.
Produktbeschreibung	Boster Bio SPP1 mouse monoclonal antibody, clone OTI5E4 (formerly 5E4). Catalog M00634-1. Tested in IHC, WB. This antibody reacts with Human....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[Clone: OTI5E4]
Isotyp	IgG1

UniProt	P10451
Puffer	PBS (pH 7.3) containing 1% stabilizing protein, 50% glycerol and 0.02% sodium azide. This antibody is supplied in a stabilized formulation. Compatibility with conjugation reactions depends on the chemistry of the conjugation method used. For conjugation me
Application Verdünnung	WB 1:2000IHC 1:150