

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

Product Datasheet

Anti-EZH1 Rabbit Monoclonal Antibody (Monoclonal, 31E99), Clone: [Clone: 31E99] BOB-M02494

Artikelname	Anti-EZH1 Rabbit Monoclonal Antibody (Monoclonal, 31E99), Clone: [Clone: 31E99]
Artikelnummer	BOB-M02494
Hersteller Artikelnummer	M02494
Alternativnummer	BOB-M02494-100UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthetic peptide within human EZH1 aa 473-508.
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-EZH1 Antibody (Monoclonal, 31E99) catalog M02494. Tested in WB, IHC, ICC/IF applications. This antibody reacts with Human, Mouse, Rat....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	500 µg/ml
Klon-Bezeichnung	[Clone: 31E99]
UniProt	Q92800

Puffer	Rabbit IgG in stabilizing components, phosphate buffered saline, pH 7.4, 150mM NaCl, 0.02% sodium azide and 50% glycerol. This antibody is supplied in a stabilized formulation. Compatibility with conjugation reactions depends on the chemistry of the conjug
Formulierung	Liquid
Application Verdünnung	Western blot, 1:500-2000 Immunohistochemistry, 1:50-200 Immunocytochemistry/Immunofluorescence, 1:50-200