

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

Product Datasheet

Anti-XPF (ERCC4) Mouse Monoclonal Antibody [Clone ID: OTI4E11], IgG2a, Clone: [Clone: OTI4E11] BOB-M01993

Artikelname	Anti-XPF (ERCC4) Mouse Monoclonal Antibody [Clone ID: OTI4E11], IgG2a, Clone: [Clone: OTI4E11]
Artikelnummer	BOB-M01993
Hersteller Artikelnummer	M01993
Alternativnummer	BOB-M01993-100UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	Full length human recombinant protein of human ERCC4 (NP_005227) produced in HEK293 cell.
Produktbeschreibung	Boster Bio ERCC4 mouse monoclonal antibody, clone OTI4E11 (formerly 4E11). Catalog M01993. Tested in FC, IF, IHC, WB. This antibody reacts with Human, Mouse....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.84 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[Clone: OTI4E11]
Isotyp	IgG2a

UniProt	Q92889
Puffer	PBS (PH 7.3) containing 1% BSA, 50% glycerol and 0.02% sodium azide.
Application Verdünnung	WB 1:500~2000IHC 1:150IF 1:100Flow Cytometry 1:100