

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

## Product Datasheet

### **Anti-UBE2NL Mouse Monoclonal Antibody [Clone ID: OTI8E6], IgG1, Clone: [Clone: OTI8E6] BOB-M16722**

Artikelname	Anti-UBE2NL Mouse Monoclonal Antibody [Clone ID: OTI8E6], IgG1, Clone: [Clone: OTI8E6]
Artikelnummer	BOB-M16722
Hersteller Artikelnummer	M16722
Alternativnummer	BOB-M16722-100UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Human recombinant protein fragment corresponding to amino acids 1-100 of human UBE2NL (NP_001013007) produced in E.coli.
Produktbeschreibung	Boster Bio UBE2NL mouse monoclonal antibody, clone OTI8E6. Catalog M16722. Tested in WB. This antibody reacts with Human....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[Clone: OTI8E6]
Isotyp	IgG1

UniProt	<a href="#">Q5JXB2</a>
Puffer	PBS (PH 7.3) containing 1% BSA, 50% glycerol and 0.02% sodium azide.
Reinheit	Purified from mouse ascites fluids or tissue culture supernatant by affinity chromatography (protein A/G)