

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

## Product Datasheet

### **Anti-EXOSC9 Rabbit Monoclonal Antibody (Monoclonal, 33E20), Clone: [Clone: 33E20] BOB-M07231**

Artikelname	Anti-EXOSC9 Rabbit Monoclonal Antibody (Monoclonal, 33E20), Clone: [Clone: 33E20]
Artikelnummer	BOB-M07231
Hersteller Artikelnummer	M07231
Alternativnummer	BOB-M07231-100UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant protein within human EXOSC9 aa 3-348.
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-EXOSC9 Antibody (Monoclonal, 33E20) catalog M07231. Tested in WB applications. This antibody reacts with Human, Mouse, Rat....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	500 µg/ml
Klon-Bezeichnung	[Clone: 33E20]
UniProt	<a href="#">Q06265</a>

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