

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

## Product Datasheet

### Anti-MCM5 Monoclonal Antibody, Clone: [Clone: ADID-13], Rabbit BOB-M03642

Artikelname	Anti-MCM5 Monoclonal Antibody, Clone: [Clone: ADID-13], Rabbit
Artikelnummer	BOB-M03642
Hersteller Artikelnummer	M03642
Alternativnummer	BOB-M03642-100UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC, IF, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	A synthesized peptide derived from human MCM5 MCM5 Belongs to the MCM family.
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-MCM5 Monoclonal Antibody catalog M03642. Tested in WB, IHC, ICC/IF, IP, Flow Cytometry applications. This antibody reacts with Human, Mouse....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.5mg/ml
Klon-Bezeichnung	[Clone: ADID-13]
Molekulargewicht	Observed Molecular Weight: 65 kDa. Calculated Molecular Weight: 25565 MW

NCBI	<a href="#">4174</a>
UniProt	<a href="#">P33992</a>
Puffer	Rabbit IgG in phosphate buffered saline, pH 7.4, 150mM NaCl, 0.02% sodium azide and 50% glycerol, 0.4-0.5mg/ml BSA.
Reinheit	Affinity-chromatography
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	DNA replication licensing factor MCM5
Application Verdünnung	WB 1:500-2000IHC 1:50-200ICC/IF 1:50-200IP 1:50FC 1:50