

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

## Product Datasheet

### Probable Atp-Dependent Rna Helicase Ddx58 (Ddx58) Monoclonal Antibody, Mouse BIM-CAU32041

Artikelname	Probable Atp-Dependent Rna Helicase Ddx58 (Ddx58) Monoclonal Antibody, Mouse
Artikelnummer	BIM-CAU32041
Hersteller Artikelnummer	CAU32041
Alternativnummer	BIM-CAU32041-100UL, BIM-CAU32041-200UL
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Asp550~Phe776
Produktbeschreibung	Probable Atp-Dependent Rna Helicase Ddx58 (Ddx58) Monoclonal Antibody is a Human (Homo sapiens) Monoclonal Antibody to Probable ATP-dependent RNA Helicase DDX58 (DDX58). The Probable Atp-Dependent Rna Helicase Ddx58 (Ddx58) Monoclonal Antibody has be...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	Lot specific. Please inquire or refer to the datasheet included in the product pouch.
NCBI	<a href="#">23586</a>

Reinheit	Protein A + Protein G Affinity Chromatography
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Probable ATP-dependent RNA Helicase DDX58 (DDX58)