

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

## Product Datasheet

### Anti-Ago2 Antibody, Clone: [1B1], Mouse, Monoclonal QBS-70106

Artikelname	Anti-Ago2 Antibody, Clone: [1B1], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	QBS-70106
Hersteller Artikelnummer	70106
Alternativnummer	QBS-70106-200
Hersteller	QED Bioscience
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant protein corresponding to the N-terminal aa 1-148 of human Ago2.
Produktbeschreibung	Anti-Ago2 Mouse Monoclonal Antibody...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	Lot Specific
Klon-Bezeichnung	[1B1]
UniProt	<a href="#">Q9UKV8</a>
Puffer	Phosphate Buffered Saline (pH 7.4)
Formulierung	Purified

Target-Kategorie	Ago2
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	Reconstitute the lyophilized antibody in 100ul of distilled water (final concentration 2.0mg/ml) for stock solution. Dilute the stock solution in 10mM PBS, pH 7.4 + 1.0% BSA immediately before use.
Anwendungsbeschreibung	Immunoblotting: use at 1-5ug/ml under reducing conditions. A band of ~100kDa is detected. These are recommended concentrations. End users should determine optimal concentrations for their applications.