

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

## Product Datasheet

### Extracellular matrix protein 2 Antibody (HRP), Rabbit, Polyclonal BYT-ORB3156974

Artikelname	Extracellular matrix protein 2 Antibody (HRP), Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BYT-ORB3156974
Hersteller Artikelnummer	orb3156974
Alternativnummer	BYT-ORB3156974-100
Hersteller	Biorbyt
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Mouse, Rat
Immunogen	E.coli-derived human ECM2 recombinant protein (Position: I13-E676).
Konjugation	HRP
Produktbeschreibung	Extracellular matrix protein 2 Antibody (HRP)...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	Adding 0.2 ml of distilled water will yield a concentration of 500 µg/ml.
Molekulargewicht	80 kDa
UniProt	<a href="#">O94769</a>
Puffer	Each vial contains 50% glycerol, 0.9% NaCl, 0.2% Na <sub>2</sub> HPO <sub>4</sub> , 0.02% NaN <sub>3</sub> .

Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Extracellular matrix protein 2
Application Verdünnung	Western blot, Optimal dilutions should be determined by end users. Immunohistochemistry (Paraffin-embedded Section), Optimal dilutions should be determined by end users. ELISA, Optimal dilutions should be determined by end users.