

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

## Product Datasheet

### RP2 Mouse Monoclonal Antibody (Biotin), Clone: [3D7] BYT-ORB2608233

Artikelname	RP2 Mouse Monoclonal Antibody (Biotin), Clone: [3D7]
Artikelnummer	BYT-ORB2608233
Hersteller Artikelnummer	orb2608233
Alternativnummer	BYT-ORB2608233-100
Hersteller	Biorbyt
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	E. coli-derived human RP2recombinant protein (Position: D244-M348).
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Anti-RP2 Antibody (monoclonal, 3D7). Tested in Flow Cytometry, IF, ICC, WB applications. This antibody reacts with Human, Mouse, Rat....
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[3D7]
Molekulargewicht	25035 Da
UniProt	<a href="#">O75695</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	Protein XRP2
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.