

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

Product Datasheet

DDX1 Mouse Monoclonal Antibody (Biotin), Clone: [11E5] BYT-ORB2602892

Artikelname	DDX1 Mouse Monoclonal Antibody (Biotin), Clone: [11E5]
Artikelnummer	BYT-ORB2602892
Hersteller Artikelnummer	orb2602892
Alternativnummer	BYT-ORB2602892-100
Hersteller	Biorbyt
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	E.coli-derived human DDX1 recombinant protein (Position: K562-F740).
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Anti-DDX1 Antibody (monoclonal, 11E5). Tested in Flow Cytometry, IHC, WB applications. This antibody reacts with Human, Mouse, Rat....
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[11E5]
UniProt	Q92499

Puffer	Each vial contains 50% glycerol, 0.9% NaCl, 0.2% Na ₂ HPO ₄ , 0.02% NaN ₃ .
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	ATP-dependent RNA helicase DDX1
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.