

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

Product Datasheet

Anti-EIF5 Antibody (monoclonal, 2F13C4), Clone: [2F13C4], Biotin, Mouse, Monoclonal BYT-ORB2596466

Artikelname	Anti-EIF5 Antibody (monoclonal, 2F13C4), Clone: [2F13C4], Biotin, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BYT-ORB2596466
Hersteller Artikelnummer	orb2596466
Alternativnummer	BYT-ORB2596466-100
Hersteller	Biorbyt
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	E.coli-derived human EIF5 recombinant protein (Position: D11-D423).
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Anti-EIF5 Antibody (monoclonal, 2F13C4). Tested in Flow Cytometry, IF, ICC, WB applications. This antibody reacts with Human....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	Adding 0.2 ml of distilled water will yield a concentration of 500 µg/ml.
Klon-Bezeichnung	[2F13C4]

Molekulargewicht	49 kDa
UniProt	P55010
Formulierung	Lyophilized
Anwendungsbeschreibung	Application Notes: Western blot, 0.25-0.5 µg/ml, Human Immunocytochemistry/Immunofluorescence, 5 µg/ml, Human Flow Cytometry (Fixed), 1-3 µg/1x10 ⁶ cells, Human. Adding 0.2 ml of distilled water will yield a concentration of 500 µg/ml