

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

Product Datasheet

IGF2R Mouse Monoclonal Antibody, Clone: [4I11], Unconjugated BYT-ORB763094

Artikelname	IGF2R Mouse Monoclonal Antibody, Clone: [4I11], Unconjugated
Artikelnummer	BYT-ORB763094
Hersteller Artikelnummer	orb763094
Alternativnummer	BYT-ORB763094-100
Hersteller	Biorbyt
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC, IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	E. coli-derived human IGF2R recombinant protein (Position: F424-R529).
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Anti-IGF2R Antibody (monoclonal, 4I11). Tested in Flow Cytometry, IF, IHC, ICC, WB applications. This antibody reacts with Human....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	500 µg/ml
Klon-Bezeichnung	[4I11]
Molekulargewicht	274 kDa
UniProt	P11717

Puffer	Each vial contains 4mg Trehalose, 0.9mg NaCl and 0.2mg Na ₂ HPO ₄ .
Formulierung	Lyophilized
Target-Kategorie	Cation-independent mannose-6-phosphate receptor
Application Verdünnung	Western blot, 0.25-0.5µg/ml, Human Immunohistochemistry (Paraffin-embedded Section), 2-5µg/ml, Human Immunocytochemistry/Immunofluorescence, 5µg/ml, Human Flow Cytometry (Fixed), 1-3µg/1x10 ⁶ cells, Human