

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

Product Datasheet

Aldolase/ALDOA Mouse Monoclonal Antibody, Clone: [6H8], Unconjugated BYT-ORB692226

Artikelname	Aldolase/ALDOA Mouse Monoclonal Antibody, Clone: [6H8], Unconjugated
Artikelnummer	BYT-ORB692226
Hersteller Artikelnummer	orb692226
Alternativnummer	BYT-ORB692226-100
Hersteller	Biorbyt
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC, IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	E.coli-derived human Aldolase/ALDOA recombinant protein (Position: E50-Y364).
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Anti-Aldolase/ALDOA Antibody (monoclonal, 6H8). Tested in Flow Cytometry, IF, IHC, ICC, WB applications. This antibody reacts with Human....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	500 µg/ml
Klon-Bezeichnung	[6H8]

Molekulargewicht	39 kDa
UniProt	P04075
Puffer	Each vial contains 4mg Trehalose, 0.9mg NaCl and 0.2mg Na ₂ HPO ₄ .
Formulierung	Lyophilized
Target-Kategorie	Fructose-bisphosphate aldolase A
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-µg/1x10 ⁶ cells, Human