

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

Product Datasheet

MSH2 Antibody, Clone: [MSH2/2622], Unconjugated, Mouse, Monoclonal BYT-ORB2643576

Artikelname	MSH2 Antibody, Clone: [MSH2/2622], Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BYT-ORB2643576
Hersteller Artikelnummer	orb2643576
Alternativnummer	BYT-ORB2643576-100
Hersteller	Biorbyt
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FACS, IF, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	A recombinant human partial protein (amino acids 327-427) was used as the immunogen for this MSH2 antibody.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Mutations in DNA mismatch repair genes are associated with hereditary nonpolyposis colorectal cancer (HNPCC). Initially, inherited mutations in the MSH2 and MLH1 homologs of the bacterial DNA mismatch repair genes MutS and MutL were found at high fre...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[MSH2/2622]
UniProt	P43246

Puffer	1 mg/ml in 1X PBS, rAlbumin free, sodium azide free
Application Verdünnung	Flow cytometry: 1-2ug/million cells in 0.1ml,Western blot: 1-2ug/ml,Immunohistochemistry (FFPE): 1-2ug/ml,Immunofluorescence: 1-2ug/ml
Anwendungsbeschreibung	Application Notes: Optimal dilution of the MSH2 antibody should be determined by the researcher