

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

Product Datasheet

ACM2 Rabbit Monoclonal Antibody, Clone: [23C91], Unconjugated BYT-ORB866435

Artikelname	ACM2 Rabbit Monoclonal Antibody, Clone: [23C91], Unconjugated
Artikelnummer	BYT-ORB866435
Hersteller Artikelnummer	orb866435
Alternativnummer	BYT-ORB866435-100
Hersteller	Biorbyt
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	A synthesized peptide derived from human ACM2
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Anti-ACM2 Rabbit Monoclonal Antibody. Tested in WB, IHC, IP applications. This antibody reacts with Human, Mouse, Rat....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.5mg/ml
Klon-Bezeichnung	[23C91]
Molekulargewicht	52 kDa
UniProt	P08172

Puffer	Rabbit IgG in stabilizing components, phosphate buffered saline, pH 7.4, 150mM NaCl, 0.02% sodium azide and 50% glycerol. *This antibody is supplied in a stabilized formulation. Compatibility with conjugation reactions depends on the chemistry of the conj
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Muscarinic acetylcholine receptor M2
Application Verdünnung	WB 1:500-2000 IHC 1:50-200 IP 1:50