

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

Product Datasheet

ARA9/AIP Mouse Monoclonal Antibody, Clone: [10G8], Unconjugated BYT-ORB527050

Artikelname	ARA9/AIP Mouse Monoclonal Antibody, Clone: [10G8], Unconjugated
Artikelnummer	BYT-ORB527050
Hersteller Artikelnummer	orb527050
Alternativnummer	BYT-ORB527050-100
Hersteller	Biorbyt
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC, IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Monkey, Mouse, Rat
Immunogen	E.coli-derived human ARA9 recombinant protein (Position: D91-H330). Human ARA9 shares 95% amino acid (aa) sequence identity with both mouse and rat ARA9.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Anti-ARA9/AIP Antibody (monoclonal, 10G8). Tested in Flow Cytometry, IF, IHC, ICC, WB applications. This antibody reacts with Human, Monkey, Mouse, Rat....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	Adding 0.2 ml of distilled water will yield a concentration of 500 µg/ml.
Klon-Bezeichnung	[10G8]

Molekulargewicht	38 kDa
UniProt	O00170
Puffer	Each vial contains 4mg Trehalose, 0.9mg NaCl, 0.2mg Na ₂ HPO ₄ , 0.05mg NaN ₃ .
Formulierung	Lyophilized
Target-Kategorie	AH receptor-interacting protein
Application Verdünnung	Western blot, 0.1-0.5µg/ml Immunohistochemistry (Paraffin-embedded Section), 0.5-1µg/ml Immunocytochemistry/Immunofluorescence, 2µg/ml Flow Cytometry (Fixed), 1-3µg/1x10 ⁶ cells