

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

Product Datasheet

FH Mouse Monoclonal Antibody, Clone: [9D8], Unconjugated BYT-ORB507563

Artikelname	FH Mouse Monoclonal Antibody, Clone: [9D8], Unconjugated
Artikelnummer	BYT-ORB507563
Hersteller Artikelnummer	orb507563
Alternativnummer	BYT-ORB507563-100
Hersteller	Biorbyt
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Monkey, Mouse, Rat
Immunogen	A synthetic peptide corresponding to a sequence at the N-terminus of human FH, which shares 100% and 97.8% amino acid (aa) sequence identity with mouse and rat FH, respectively.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Anti-FH Antibody (monoclonal, 9D8). Tested in IHC, 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	[9D8]

Molekulargewicht	48 kDa
UniProt	P07954
Puffer	Each vial contains 4mg Trehalose, 0.9mg NaCl, 0.2mg Na ₂ HPO ₄ , 0.01mg NaN ₃ .
Formulierung	Lyophilized
Target-Kategorie	Fumarate hydratase, mitochondrial
Application Verdünnung	Western blot, 0.1-0.5µg/ml Immunohistochemistry (Paraffin-embedded Section), 0.5-1µg/ml