

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

Product Datasheet

Malondialdehyde Antibody, IgG1, Clone: [6H6], Unconjugated, Mouse, Monoclonal BYT-ORB396640

Artikelname	Malondialdehyde Antibody, IgG1, Clone: [6H6], Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BYT-ORB396640
Hersteller Artikelnummer	orb396640
Alternativnummer	BYT-ORB396640-100
Hersteller	Biorbyt
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FACS, FC, ICC, IF, WB
Spezies Reaktivität	All
Immunogen	Synthetic Malondialdehyde modified Keyhole Limpet Hemocyanin (KLH).
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Mouse Anti-Malondialdehyde (MDA) Monoclonal IgG1...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[6H6]
Isotyp	IgG1

Puffer	PBS pH 7.4, 50% glycerol, 0.09% sodium azide Storage buffer changes when conjugated
Reinheit	Protein G Purified
Formulierung	PBS pH 7.4, 50% glycerol, 0.09% Sodium azide
Target-Kategorie	Malondialdehyde
Application Verdünnung	WB (1:1000), ICC/IF (1:50), FACS (1:50), FCM (1:50), ELISA (1:1000)
Anwendungsbeschreibung	Application Notes: A 1:1000 dilution of SMC-514 was sufficient for detection of Malondialdehyde in 2 µg of Malondialdehyde conjugated to BSA by ECL immunoblot analysis using Goat Anti-Mouse IgG:HRP as the secondary Antibody