

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

Product Datasheet

Malondialdehyde Antibody, IgG1, Clone: [11000], Unconjugated, Mouse, Monoclonal BYT-ORB396658

Artikelname	Malondialdehyde Antibody, IgG1, Clone: [11000], Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BYT-ORB396658
Hersteller Artikelnummer	orb396658
Alternativnummer	BYT-ORB396658-100
Hersteller	Biorbyt
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, ICC, IF, IHC, 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	[11000]
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), ELISA (1:1000), IHC-P (1:100)
Anwendungsbeschreibung	Application Notes: A 1:1000 dilution of SMC-515 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