

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

Product Datasheet

Hexanoyl-Lysine adduct Antibody (FITC), IgG1, Clone: [500000000], Mouse, Monoclonal BYT-ORB396562

Artikelname	Hexanoyl-Lysine adduct Antibody (FITC), IgG1, Clone: [500000000], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BYT-ORB396562
Hersteller Artikelnummer	orb396562
Alternativnummer	BYT-ORB396562-100
Hersteller	Biorbyt
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FACS, FC, ICC, IF, WB
Spezies Reaktivität	All
Immunogen	Synthetic Hexanoyl modified Keyhole Limpet Hemocyanin (KLH).
Konjugation	FITC
Produktbeschreibung	Mouse monoclonal antibody against Hexanoyl-Lysine adduct conjugated to FITC....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[500000000]
Isotyp	IgG1

Puffer	640.91mM DMSO, 136.36 mM Ethanolamine, 126.89 mM chlorides, 9.09mM phosphates, 9.09mM NaHCO ₃
Target-Kategorie	Hexanoyl-Lysine adduct
Application Verdünnung	WB (1:1000), ICC/IF (1:50), ELISA (1:1000), FACS (1:50), FCM (1:50)
Anwendungsbeschreibung	Application Notes: A 1:1000 dilution of SMC-509 was sufficient for detection of Hexanoyl Lysine adduct in 0.5 µg of Hexanoyl Lysine conjugated to BSA by ECL immunoblot analysis using Goat Anti-Mouse IgG:HRP as the secondary Antibody