

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

Product Datasheet

Hexanoyl-Lysine adduct Antibody, IgG1, Clone: [500000000], Unconjugated, Mouse, Monoclonal BYT-ORB396550

Artikelname	Hexanoyl-Lysine adduct Antibody, IgG1, Clone: [500000000], Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BYT-ORB396550
Hersteller Artikelnummer	orb396550
Alternativnummer	BYT-ORB396550-100
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	Unconjugated
Produktbeschreibung	Mouse Anti-Hexanoyl-Lysine adduct (HEL) Monoclonal IgG1...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[500000000]
Isotyp	IgG1

Puffer	PBS pH 7.4, 50% glycerol, 0.09% sodium azide Storage buffer changes when conjugated
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