

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

Product Datasheet

Citrulline Antibody (Biotin), IgG1, Clone: [6C2.1], Mouse, Monoclonal BYT-ORB396417

Artikelname	Citrulline Antibody (Biotin), IgG1, Clone: [6C2.1], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BYT-ORB396417
Hersteller Artikelnummer	orb396417
Alternativnummer	BYT-ORB396417-100
Hersteller	Biorbyt
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, ICC, IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	All
Immunogen	Synthetic L-Citrulline conjugated to Keyhole Limpet Hemocyanin (KLH).
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Mouse monoclonal antibody against Citrulline conjugated to Biotin....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[6C2.1]
Isotyp	IgG1
Puffer	136.36mM Ethanolamine, 133.23 mM Chlorides, 9.55mM Phosphates, 9.55mM Sodium Bicarbonate

Target-Kategorie	Citrulline
Application Verdünnung	WB (1:1000), ICC/IF (1:50), ELISA (1:1000), IHC: (1:25) optimal dilutions for assays should be determined by the user.
Anwendungsbeschreibung	Application Notes: A 1:1000 dilution of SMC-501 was sufficient for detection of Citrulline in 2 µg of Citrulline conjugated to BSA by ECL immunoblot analysis using Goat Anti-Mouse IgG:HRP as the secondary Antibody