

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

Product Datasheet

Nitrotyrosine Antibody, IgG2a, Clone: [39B6], Unconjugated, Mouse, Monoclonal BYT-ORB1822475

Artikelname	Nitrotyrosine Antibody, IgG2a, Clone: [39B6], Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BYT-ORB1822475
Hersteller Artikelnummer	orb1822475
Alternativnummer	BYT-ORB1822475-100
Hersteller	Biorbyt
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	AM, ELISA, FC, ICC, IF, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	All
Immunogen	3-(4-hydroxy-3-nitrophenylacetamido) propionic acid-bovine serum albumin
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Mouse Anti- Nitrotyrosine Monoclonal IgG2a...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[39B6]
Isotyp	IgG2a

Puffer	PBS, 50% glycerol, 0.09% sodium azide Storage buffer changes when conjugated
Target-Kategorie	Nitrotyrosine
Application Verdünnung	WB (1:1400), IHC (1:100), optimal dilutions for assays should be determined by the user.
Anwendungsbeschreibung	Application Notes: 0.7 µg/ml of SMC-154 was sufficient for detection of 5 µg SIN-1 treated BSA by Western Blot analysis using Goat anti-mouse IgG:HRP as the secondary antibody