

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

Product Datasheet

Anti-Nitrotyrosine Antibody [EM-30], IgG1, Unconjugated, Mouse, Monoclonal ABC-A86604-100

Artikelname	Anti-Nitrotyrosine Antibody [EM-30], IgG1, Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	ABC-A86604-100
Hersteller Artikelnummer	A86604-100
Alternativnummer	ABC-A86604-100
Hersteller	Antibodies.com
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	All
Immunogen	NO ₂ -Tyr-CH ₂ -Thyroglobulin.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Mouse monoclonal [EM-30] antibody to Nitrotyrosine....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[EM-30]
Isotyp	IgG1
Tag	His Tag (C-terminus)

Puffer	Supplied in Phosphate Buffered Saline, pH 7.4, with 15 mM Sodium Azide.
Formulierung	Liquid
Sequenz	DNA sequence encoding 167 amino acids was fused with His Tag at the C-terminus to form this recombinant protein.
Target-Kategorie	Nitrotyrosine
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	IHC-P: 10 µg/ml, Positive Control: colon cancer epithelium, prostate hyperplasia, IHC-Fr: 10 µg/ml, Positive Control: colon cancer epithelium, prostate hyperplasia, WB: Positive Control: NO ₂ -BSA, NO ₂ -HSA.