

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

Product Datasheet

Aspartate Aminotransferase/GOT1, IgG2b, Clone: [6B3B4], Biotin, Mouse, Monoclonal NBS-ABB-WM39RW-100

Artikelname	Aspartate Aminotransferase/GOT1, IgG2b, Clone: [6B3B4], Biotin, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	NBS-ABB-WM39RW-100
Hersteller Artikelnummer	ABB-WM39RW-100
Alternativnummer	NBS-ABB-WM39RW-100
Hersteller	Nordic BioSite
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	E.coli-derived human Aspartate Aminotransferase/GOT1 recombinant protein (Position: S5-Q413).
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Anti-Aspartate Aminotransferase/GOT1 Antibody (monoclonal, 6B3B4) . Tested in Flow Cytometry, IHC, WB applications. This antibody reacts with Human, Mouse, Rat....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	500 ug/ml
Klon-Bezeichnung	[6B3B4]

Isotyp	IgG2b
Sensitivitaet	<5pg/ml
NCBI	2805
UniProt	P17174
Target-Kategorie	Aminotransferase/GOT1
Antibody Type	Primary Antibody