

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

Product Datasheet

GR NR3C1, Clone: [AOOE-14], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal NBS-ABB-T5FMD1-100

Artikelname	GR NR3C1, Clone: [AOOE-14], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal
Artikelnummer	NBS-ABB-T5FMD1-100
Hersteller Artikelnummer	ABB-T5FMD1-100
Alternativnummer	NBS-ABB-T5FMD1-100
Hersteller	Nordic BioSite
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	A synthesized peptide derived from human GR
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Anti-GR NR3C1 Rabbit Monoclonal Antibody . Tested in WB, Flow Cytometry applications. This antibody reacts with Human, Mouse, Rat....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[AOOE-14]
Molekulargewicht	85659 MW
Sensitivitaet	>5000 cells

NCBI	2908
UniProt	P04150
Puffer	Rabbit IgG in phosphate buffered saline, pH 7.4, 150mM NaCl, 0.02% sodium azide and 50% glycerol, 0.4-0.5mg/ml BSA.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	GR NR3C1
Antibody Type	Primary Antibody