

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

Product Datasheet

FGF23, PE, Rabbit, Polyclonal NBS-ABB-SFF29G-100

Artikelname	FGF23, PE, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	NBS-ABB-SFF29G-100
Hersteller Artikelnummer	ABB-SFF29G-100
Alternativnummer	NBS-ABB-SFF29G-100
Hersteller	Nordic BioSite
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Mouse
Immunogen	E. coli-derived mouse FGF23 recombinant protein (Position: R48-V251). Mouse FGF23 shares 71.1% and 94.6% amino acid (aa) sequence identity with human and rat FGF23, respectively.
Konjugation	PE
Produktbeschreibung	Anti-FGF23 Antibody . Tested in WB applications. This antibody reacts with Mouse....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	500 ug/ml
Molekulargewicht	27758 MW
Sensitivitaet	<20pg/ml

NCBI	64654
UniProt	Q9EPC2
Target-Kategorie	FGF23
Antibody Type	Primary Antibody