

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

Product Datasheet

FGF23 (Fibroblast Growth Factor 23) Antibody, IgG2b, Clone: [FGF23/4579], Mouse, Monoclonal NBT-8074-MSM19-P0

Artikelname	FGF23 (Fibroblast Growth Factor 23) Antibody, IgG2b, Clone: [FGF23/4579], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	NBT-8074-MSM19-P0
Hersteller Artikelnummer	8074-MSM19-P0
Alternativnummer	NBT-8074-MSM19-P0-20
Hersteller	NeoBiotechnologies
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant fragment (around aa1-251) of human FGF23 protein (exact sequence is proprietary)
Produktbeschreibung	Fibroblast growth factor-1 (FGF-1), also designated acidic FGF, and fibroblast growth factor-2 (FGF-2), also designated basic FGF, are members of a family of growth factors that stimulate proliferation of cells of mesenchymal, epithelial and neuroect...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[FGF23/4579]
Molekulargewicht	12-32kDa

Isotyp	IgG2b
NCBI	8074
UniProt	Q9GZV9
Formulierung	200ug/ml of Ab purified from Bioreactor Concentrate by Protein A/G. Prepared in 10mM PBS with 0.05% BSA & 0.05% azide. Also available WITHOUT BSA & azide at 1.0mg/ml.