

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

Product Datasheet

Human/Mouse/Rat Wingless Type MMTV Integration Site Family, Member 3A (WNT3A) ELISA Kit BIM-EKN50453

Artikelname	Human/Mouse/Rat Wingless Type MMTV Integration Site Family, Member 3A (WNT3A) ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKN50453
Hersteller Artikelnummer	EKN50453
Alternativnummer	BIM-EKN50453-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Produktbeschreibung	Human/Mouse/Rat Wingless Type MMTV Integration Site Family, Member 3A (WNT3A) ELISA Kit for detecting WNT3A in tissue homogenates, cell lysates, cell culture supernates, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens), Mouse (Mus mu...
Detektionsbereich	0.156-10ng/ml
Sensitivitaet	0.055ng/ml
NCBI	89780
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Tissue Homogenates, Cell Lysates, Cell Culture Supernates, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	Wingless Type MMTV Integration Site Family, Member 3A (WNT3A)