

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

Product Datasheet

Human Autocrine Motility Factor Receptor (AMFR) ELISA Kit BIM-EKN53692

Artikelname	Human Autocrine Motility Factor Receptor (AMFR) ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKN53692
Hersteller Artikelnummer	EKN53692
Alternativnummer	BIM-EKN53692-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Autocrine Motility Factor Receptor (AMFR) ELISA Kit for detecting AMFR in tissue homogenates, cell lysates, cell culture supernates, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 0.312-20ng/ml. Sensitivity:...
Detektionsbereich	0.312-20ng/ml
Sensitivitaet	0.112ng/ml
NCBI	267
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Tissue Homogenates, Cell Lysates, Cell Culture Supernates, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	Autocrine Motility Factor Receptor (AMFR)