

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

Product Datasheet

Human Ubiquitin Protein Ligase E3 Component N-Recognin 4 (UBR4) ELISA Kit BIM-EKN49134

Artikelname	Human Ubiquitin Protein Ligase E3 Component N-Recognin 4 (UBR4) ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKN49134
Hersteller Artikelnummer	EKN49134
Alternativnummer	BIM-EKN49134-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Ubiquitin Protein Ligase E3 Component N-Recognin 4 (UBR4) ELISA Kit for detecting UBR4 in tissue homogenates, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 0.156-10ng/ml. Sensitivity: 0.064ng/ml. Format: 96...
Detektionsbereich	0.156-10ng/ml
Sensitivitaet	0.064ng/ml
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Tissue Homogenates, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	Ubiquitin Protein Ligase E3 Component N-Recognin 4 (UBR4)