

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

Product Datasheet

Human Cathepsin K (CTSK) ELISA Kit BIM-EKN44144

Artikelname	Human Cathepsin K (CTSK) ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKN44144
Hersteller Artikelnummer	EKN44144
Alternativnummer	BIM-EKN44144-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Cathepsin K (CTSK) ELISA Kit for detecting CTSK in serum, plasma, tissue homogenates, cell lysates, cell culture supernates, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 0.156-10ng/ml. Sensitivity: 0.057ng...
Detektionsbereich	0.156-10ng/ml
Sensitivitaet	0.057ng/ml
NCBI	1513
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Serum, Plasma, Tissue Homogenates, Cell Lysates, Cell Culture Supernates, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	Cathepsin K (CTSK)