

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

Product Datasheet

Human Dicarbonyl/L-Xylulose Reductase (DCXR) ELISA Kit BIM-EKN51902

Artikelname	Human Dicarbonyl/L-Xylulose Reductase (DCXR) ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKN51902
Hersteller Artikelnummer	EKN51902
Alternativnummer	BIM-EKN51902-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Dicarbonyl/L-Xylulose Reductase (DCXR) ELISA Kit for detecting DCXR in serum, plasma, tissue homogenates, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 31.2-2,000pg/ml. Sensitivity: 11.8pg/ml. Format: 96-We...
Detektionsbereich	31.2-2,000pg/ml
Sensitivitaet	11.8pg/ml
NCBI	51181
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Serum, Plasma, Tissue Homogenates, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	Dicarbonyl/L-Xylulose Reductase (DCXR)