

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

Product Datasheet

Human Ferritin (FE) CLIA Kit BIM-EKN50575

Artikelname	Human Ferritin (FE) CLIA Kit
Artikelnummer	BIM-EKN50575
Hersteller Artikelnummer	EKN50575
Alternativnummer	BIM-EKN50575-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Ferritin (FE) CLIA Kit for detecting FE in serum, plasma, tissue homogenates, cell lysates, cell culture supernates, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 13.7-10,000pg/ml. Sensitivity: 5.2pg/ml. Fo...
Detektionsbereich	13.7-10,000pg/ml
Sensitivitaet	5.2pg/ml
NCBI	2495
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Serum, Plasma, Tissue Homogenates, Cell Lysates, Cell Culture Supernates, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	Ferritin (FE)