

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

Product Datasheet

Human Ceruloplasmin, Cp/Cer Elisa Kit BIM-EKC40434

Artikelname	Human Ceruloplasmin, Cp/Cer Elisa Kit
Artikelnummer	BIM-EKC40434
Hersteller Artikelnummer	EKC40434
Alternativnummer	BIM-EKC40434-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Ceruloplasmin, Cp/Cer Elisa Kit for detecting Ceruloplasmin (Ferroxidase) in serum, plasma, cell culture supernates, urine, saliva. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 0.156-10ng/ml. Sensitivity: 0.039ng/ml. Format: 96-We...
Detektionsbereich	0.156-10ng/ml
Sensitivitaet	0.039ng/ml
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Serum, Plasma, Cell Culture Supernates, Urine, Saliva
Target-Kategorie	Ceruloplasmin (Ferroxidase)