

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

Product Datasheet

Human Cholecystokinin Octapeptide, Cck-8 Elisa Kit BIM-EKC33117

Artikelname	Human Cholecystokinin Octapeptide, Cck-8 Elisa Kit
Artikelnummer	BIM-EKC33117
Hersteller Artikelnummer	EKC33117
Alternativnummer	BIM-EKC33117-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Cholecystokinin Octapeptide, Cck-8 Elisa Kit for detecting Cholecystokinin Octapeptide, Cck-8 in serum, plasma. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 0.57-10ng/ml. Sensitivity: 0.357ng/ml. Format: 96-Well Plate. Assay Type:...
Detektionsbereich	0.57-10ng/ml
Sensitivitaet	0.357ng/ml
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Serum, Plasma
Target-Kategorie	Cholecystokinin Octapeptide, Cck-8