

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

Product Datasheet

Human Cholesteryl Ester Transfer Protein, Cetp Elisa Kit BIM-EKC40475

Artikelname	Human Cholesteryl Ester Transfer Protein, Cetp Elisa Kit
Artikelnummer	BIM-EKC40475
Hersteller Artikelnummer	EKC40475
Alternativnummer	BIM-EKC40475-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Cholesteryl Ester Transfer Protein, Cetp Elisa Kit for detecting Cholesteryl Ester Transfer Protein, Plasma in serum, plasma, tissue homogenates. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 0.78-50ng/ml. Sensitivity: 0.195ng/ml. ...
Detektionsbereich	0.78-50ng/ml
Sensitivitaet	0.195ng/ml
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Serum, Plasma, Tissue Homogenates
Target-Kategorie	Cholesteryl Ester Transfer Protein, Plasma