

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-EKL56231

Artikelname	Human Cholesteryl Ester Transfer Protein (CETP) ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKL56231
Hersteller Artikelnummer	EKL56231
Alternativnummer	BIM-EKL56231-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Cholesteryl Ester Transfer Protein (CETP) ELISA Kit for detecting CETP in serum, plasma, tissue homogenates, cell lysates, cell culture supernatants, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 1.56-100ng...
Detektionsbereich	1.56-100ng/ml
Sensitivitaet	0.68ng/ml
NCBI	1071
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Serum, Plasma, Tissue Homogenates, Cell Lysates, Cell Culture Supernates, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	Cholesteryl Ester Transfer Protein (CETP)