

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

Product Datasheet

Human Lecithin Cholesterol Acyltransferase (Lcat) Elisa Kit BIM-EKC34384

Artikelname	Human Lecithin Cholesterol Acyltransferase (Lcat) Elisa Kit
Artikelnummer	BIM-EKC34384
Hersteller Artikelnummer	EKC34384
Alternativnummer	BIM-EKC34384-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Lecithin Cholesterol Acyltransferase (Lcat) Elisa Kit for detecting Lecithin-Cholesterol Acyltransferase in serum, plasma, tissue homogenates. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 3.12-200ng/ml. Sensitivity: 0.78ng/ml. For...
Detektionsbereich	3.12-200ng/ml
Sensitivitaet	0.78ng/ml
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Serum, Plasma, Tissue Homogenates
Target-Kategorie	Lecithin-Cholesterol Acyltransferase