

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

Product Datasheet

Human Lysosomal Acid Lipase/Cholesteryl Ester Hydrolase (Lipa) Elisa Kit BIM-EKC34499

Artikelname	Human Lysosomal Acid Lipase/Cholesteryl Ester Hydrolase (Lipa) Elisa Kit
Artikelnummer	BIM-EKC34499
Hersteller Artikelnummer	EKC34499
Alternativnummer	BIM-EKC34499-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Lysosomal Acid Lipase/Cholesteryl Ester Hydrolase (Lipa) Elisa Kit for detecting Lipase A, Lysosomal Acid, Cholesterol Esterase in serum, plasma, tissue homogenates, cell lysates. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 62.5-...
Detektionsbereich	62.5-4000pg/ml
Sensitivitaet	15.6pg/ml
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Serum, Plasma, Tissue Homogenates, Cell Lysates
Target-Kategorie	Lipase A, Lysosomal Acid, Cholesterol Esterase