

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

Product Datasheet

Human Carnitine Acetyltransferase (CRAT) ELISA Kit BIM-EKN50229

Artikelname	Human Carnitine Acetyltransferase (CRAT) ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKN50229
Hersteller Artikelnummer	EKN50229
Alternativnummer	BIM-EKN50229-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Carnitine Acetyltransferase (CRAT) ELISA Kit for detecting CRAT in tissue homogenates, cell lysates, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 3.12-200ng/ml. Sensitivity: 1.14ng/ml. Format: 96-Well Plat...
Detektionsbereich	3.12-200ng/ml
Sensitivitaet	1.14ng/ml
NCBI	1384
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Tissue Homogenates, Cell Lysates, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	Carnitine Acetyltransferase (CRAT)