

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

Product Datasheet

Human 7-Dehydrocholesterol Reductase (DHCR7) ELISA Kit BIM-EKL62213

Artikelname	Human 7-Dehydrocholesterol Reductase (DHCR7) ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKL62213
Hersteller Artikelnummer	EKL62213
Alternativnummer	BIM-EKL62213-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human 7-Dehydrocholesterol Reductase (DHCR7) ELISA Kit for detecting 7-Dehydrocholesterol Reductase (DHCR7) in Tissue Homogenates, Other Biological Fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 0.156-10ng/ml. Sensitivity: 0.062ng...
Detektionsbereich	0.156-10ng/ml
Sensitivitaet	0.062ng/ml
NCBI	1717
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Tissue Homogenates, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	7-Dehydrocholesterol Reductase (DHCR7)