

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

Product Datasheet

Human Tetraspanin 30Cluster of Differentiation 63 (CD63) ELISA Kit BIM-EKU07608

Artikelname	Human Tetraspanin 30Cluster of Differentiation 63 (CD63) ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKU07608
Hersteller Artikelnummer	EKU07608
Alternativnummer	BIM-EKU07608-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Tetraspanin 30Cluster of Differentiation 63 (CD63) ELISA Kit for detecting CD63 in serum, plasma, tissue homogenates, cell lysates, cell culture supernates, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 0.1...
Detektionsbereich	0.156-10ng/ml
Sensitivitaet	0.061ng/ml
NCBI	967
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Serum, Plasma, Tissue Homogenates, Cell Lysates, Cell Culture Supernates, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	Tetraspanin 30Cluster of Differentiation 63 (CD63)