

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

Product Datasheet

Human Herv-K_7P22.1 Provirus Ancestral Env Polyprotein (Ervk6) Elisa Kit BIM-EKC42473

Artikelname	Human Herv-K_7P22.1 Provirus Ancestral Env Polyprotein (Ervk6) Elisa Kit
Artikelnummer	BIM-EKC42473
Hersteller Artikelnummer	EKC42473
Alternativnummer	BIM-EKC42473-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Herv-K_7P22.1 Provirus Ancestral Env Polyprotein (Ervk6) Elisa Kit for detecting Endogenous Retroviral Sequence K, 6 in serum, plasma, tissue homogenates. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 0.156-10ng/ml. Sensitivity: 0....
Detektionsbereich	0.156-10ng/ml
Sensitivitaet	0.039ng/ml
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Serum, Plasma, Tissue Homogenates
Target-Kategorie	Endogenous Retroviral Sequence K, 6