

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

Product Datasheet

Human Interleukin-22 Receptor Subunit Alpha-2 (IL22Ra2) Elisa Kit BIM-EKC34289

Artikelname	Human Interleukin-22 Receptor Subunit Alpha-2 (IL22Ra2) Elisa Kit
Artikelnummer	BIM-EKC34289
Hersteller Artikelnummer	EKC34289
Alternativnummer	BIM-EKC34289-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Interleukin-22 Receptor Subunit Alpha-2 (IL22Ra2) Elisa Kit for detecting Interleukin 22 Receptor, Alpha 2 in serum, plasma, tissue homogenates. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 31.25-2000pg/ml. Sensitivity: 7.81pg/ml....
Detektionsbereich	31.25-2000pg/ml
Sensitivitaet	7.81pg/ml
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Serum, Plasma, Tissue Homogenates
Target-Kategorie	Interleukin 22 Receptor, Alpha 2