

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

Product Datasheet

Human Inosine-5-Monophosphate Dehydrogenase 2 (Impdh2) Elisa Kit BIM-EKC34134

Artikelname	Human Inosine-5-Monophosphate Dehydrogenase 2 (Impdh2) Elisa Kit
Artikelnummer	BIM-EKC34134
Hersteller Artikelnummer	EKC34134
Alternativnummer	BIM-EKC34134-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Inosine-5-Monophosphate Dehydrogenase 2 (Impdh2) Elisa Kit for detecting Imp (Inosine Monophosphate) Dehydrogenase 2 in serum, plasma, cell culture supernates, tissue homogenates. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 23.5-...
Detektionsbereich	23.5-1500pg/ml
Sensitivitaet	5.8pg/ml
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Serum, Plasma, Cell Culture Supernates, Tissue Homogenates
Target-Kategorie	Imp (Inosine Monophosphate) Dehydrogenase 2