

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

Product Datasheet

Human Thymidinephosphorylase, Tp Elisa Kit BIM-EKC35779

Artikelname	Human Thymidinephosphorylase, Tp Elisa Kit
Artikelnummer	BIM-EKC35779
Hersteller Artikelnummer	EKC35779
Alternativnummer	BIM-EKC35779-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Thymidinephosphorylase, Tp Elisa Kit for detecting Thymidine Phosphorylase in serum, plasma, tissue homogenates. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 62.5-4000ng/ml. Sensitivity: 15.6ng/ml. Format: 96-Well Plate. Assay Typ...
Detektionsbereich	62.5-4000ng/ml
Sensitivitaet	15.6ng/ml
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Serum, Plasma, Tissue Homogenates
Target-Kategorie	Thymidine Phosphorylase