

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

Product Datasheet

Human Tumor Necrosis Factor-Related Apoptosis-Inducing Ligand Receptor 4 (Trail-R4) Elisa Kit BIM-EKC35939

Artikelname	Human Tumor Necrosis Factor-Related Apoptosis-Inducing Ligand Receptor 4 (Trail-R4) Elisa Kit
Artikelnummer	BIM-EKC35939
Hersteller Artikelnummer	EKC35939
Alternativnummer	BIM-EKC35939-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Tumor Necrosis Factor-Related Apoptosis-Inducing Ligand Receptor 4 (Trail-R4) Elisa Kit for detecting Tumor Necrosis Factor Receptor Superfamily, Member 10D, Decoy With Truncated Death Domain in serum, plasma, tissue homogenates. Species Reacti...
Detektionsbereich	0.156-10ng/ml
Sensitivitaet	0.039ng/ml
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Serum, Plasma, Tissue Homogenates
Target-Kategorie	Tumor Necrosis Factor Receptor Superfamily, Member 10D, Decoy With Truncated Death Domain