

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

Product Datasheet

Human Tryptophanyl tRNA Synthetase (WARS) ELISA Kit BIM-EKN49713

Artikelname	Human Tryptophanyl tRNA Synthetase (WARS) ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKN49713
Hersteller Artikelnummer	EKN49713
Alternativnummer	BIM-EKN49713-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Tryptophanyl tRNA Synthetase (WARS) ELISA Kit for detecting WARS in tissue homogenates, cell lysates, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 1.56-100ng/ml. Sensitivity: 0.63ng/ml. Format: 96-Well Pla...
Detektionsbereich	1.56-100ng/ml
Sensitivitaet	0.63ng/ml
NCBI	7453
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Tissue Homogenates, Cell Lysates, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	Tryptophanyl tRNA Synthetase (WARS)