

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

Product Datasheet

Human Flavin Containing Monooxygenase 1 (FMO1) ELISA Kit BIM-EKN45347

Artikelname	Human Flavin Containing Monooxygenase 1 (FMO1) ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKN45347
Hersteller Artikelnummer	EKN45347
Alternativnummer	BIM-EKN45347-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Flavin Containing Monooxygenase 1 (FMO1) ELISA Kit for detecting FMO1 in tissue homogenates, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 0.312-20ng/ml. Sensitivity: 0.115ng/ml. Format: 96-Well Plate. Assa...
Detektionsbereich	0.312-20ng/ml
Sensitivitaet	0.115ng/ml
NCBI	2326
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Tissue Homogenates, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	Flavin Containing Monooxygenase 1 (FMO1)