

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

Product Datasheet

Human Fatty Acid Amide Hydrolase (FAAH) ELISA Kit BIM-EKN50509

Artikelname	Human Fatty Acid Amide Hydrolase (FAAH) ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKN50509
Hersteller Artikelnummer	EKN50509
Alternativnummer	BIM-EKN50509-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Fatty Acid Amide Hydrolase (FAAH) ELISA Kit for detecting FAAH in tissue homogenates, cell lysates, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 1.56-100ng/ml. Sensitivity: 0.60ng/ml. Format: 96-Well Plate...
Detektionsbereich	1.56-100ng/ml
Sensitivitaet	0.60ng/ml
NCBI	2166
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Tissue Homogenates, Cell Lysates, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	Fatty Acid Amide Hydrolase (FAAH)