

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

Product Datasheet

Human Arylalkylamine-N-Acetyltransferase (AANAT) ELISA Kit BIM-EKN50206

Artikelname	Human Arylalkylamine-N-Acetyltransferase (AANAT) ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKN50206
Hersteller Artikelnummer	EKN50206
Alternativnummer	BIM-EKN50206-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Arylalkylamine-N-Acetyltransferase (AANAT) ELISA Kit for detecting AANAT in tissue homogenates, cell lysates, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 0.78-50ng/ml. Sensitivity: 0.35ng/ml. Format: 96-W...
Detektionsbereich	0.78-50ng/ml
Sensitivitaet	0.35ng/ml
NCBI	15
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Tissue Homogenates, Cell Lysates, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	Arylalkylamine-N-Acetyltransferase (AANAT)