

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

## Product Datasheet

### Human Excitatory Amino Acid Transporter 5 (EAAT5) ELISA Kit BIM-EKN45107

Artikelname	Human Excitatory Amino Acid Transporter 5 (EAAT5) ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKN45107
Hersteller Artikelnummer	EKN45107
Alternativnummer	BIM-EKN45107-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Excitatory Amino Acid Transporter 5 (EAAT5) ELISA Kit for detecting EAAT5 in tissue homogenates, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 0.312-20ng/ml. Sensitivity: 0.122ng/ml. Format: 96-Well Plate. ...
Detektionsbereich	0.312-20ng/ml
Sensitivitaet	0.122ng/ml
NCBI	<a href="#">6512</a>
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Tissue Homogenates, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	Excitatory Amino Acid Transporter 5 (EAAT5)