

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

## Product Datasheet

### Human Excitatory Amino Acid Transporter 3 (EAAT3) ELISA Kit BIM-EKN45105

Artikelname	Human Excitatory Amino Acid Transporter 3 (EAAT3) ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKN45105
Hersteller Artikelnummer	EKN45105
Alternativnummer	BIM-EKN45105-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Excitatory Amino Acid Transporter 3 (EAAT3) ELISA Kit for detecting EAAT3 in tissue homogenates, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 0.312-20ng/ml. Sensitivity: 0.117ng/ml. Format: 96-Well Plate. ...
Detektionsbereich	0.312-20ng/ml
Sensitivitaet	0.117ng/ml
NCBI	<a href="#">6505</a>
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Tissue Homogenates, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	Excitatory Amino Acid Transporter 3 (EAAT3)