

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

## Product Datasheet

### Human Beta Adrenergic Receptor Kinase (BARK) ELISA Kit BIM-EKN43285

Artikelname	Human Beta Adrenergic Receptor Kinase (BARK) ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKN43285
Hersteller Artikelnummer	EKN43285
Alternativnummer	BIM-EKN43285-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Beta Adrenergic Receptor Kinase (BARK) ELISA Kit for detecting BARK in serum, plasma, tissue homogenates, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 0.312-20ng/ml. Sensitivity: 0.133ng/ml. Format: 96-Well...
Detektionsbereich	0.312-20ng/ml
Sensitivitaet	0.133ng/ml
NCBI	<a href="#">156</a>
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Serum, Plasma, Tissue Homogenates, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	Beta Adrenergic Receptor Kinase (BARK)