

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

## Product Datasheet

### Human Adropin (AD) High-sensitive ELISA Kit BIM-EKN51375

Artikelname	Human Adropin (AD) High-sensitive ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKN51375
Hersteller Artikelnummer	EKN51375
Alternativnummer	BIM-EKN51375-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Adropin (AD) High-sensitive ELISA Kit for detecting AD in serum, plasma, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 3.12-200pg/ml. Sensitivity: 1.27pg/ml. Format: 96-Well Plate. Assay Type: Double-antibo...
Detektionsbereich	3.12-200pg/ml
Sensitivitaet	1.27pg/ml
NCBI	<a href="#">375704</a>
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Serum, Plasma, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	Adropin (AD)