

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

## Product Datasheet

### Human Acrosin (ACR) ELISA Kit BIM-EKL62112

Artikelname	Human Acrosin (ACR) ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKL62112
Hersteller Artikelnummer	EKL62112
Alternativnummer	BIM-EKL62112-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Acrosin (ACR) ELISA Kit for detecting Acrosin (ACR) in Sperm. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 0.156-10ng/ml. Sensitivity: 0.062ng/ml. Format: 96-Well Plate. Assay Type: Sandwich. Assay Time: 4h, 30min. Accession Numbe...
Detektionsbereich	0.156-10ng/ml
Sensitivitaet	0.062ng/ml
NCBI	<a href="#">49</a>
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Sperm
Target-Kategorie	Acrosin (ACR)