

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

## Product Datasheet

### Human Complement Receptor 1, Erythrocyte (CR1) ELISA Kit BIM-EKL56477

Artikelname	Human Complement Receptor 1, Erythrocyte (CR1) ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKL56477
Hersteller Artikelnummer	EKL56477
Alternativnummer	BIM-EKL56477-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Complement Receptor 1, Erythrocyte (CR1) ELISA Kit for detecting CR1 in serum, plasma, tissue homogenates, cell lysates, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 0.312-20ng/ml. Sensitivity: 0.11ng/ml. ...
Detektionsbereich	0.312-20ng/ml
Sensitivitaet	0.11ng/ml
NCBI	<a href="#">1378</a>
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Serum, Plasma, Tissue Homogenates, Cell Lysates, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	Complement Receptor 1, Erythrocyte (CR1)