

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

## Product Datasheet

### Human Atp-Binding Cassette Sub-Family C Member 5 (Abcc5) Elisa Kit BIM-EKC35612

Artikelname	Human Atp-Binding Cassette Sub-Family C Member 5 (Abcc5) Elisa Kit
Artikelnummer	BIM-EKC35612
Hersteller Artikelnummer	EKC35612
Alternativnummer	BIM-EKC35612-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Atp-Binding Cassette Sub-Family C Member 5 (Abcc5) Elisa Kit for detecting Atp-Binding Cassette, Sub-Family C (Cftr/Mrp), Member 5 in serum, plasma, tissue homogenates, cell lysates. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 0....
Detektionsbereich	0.312-20pmol/ml
Sensitivitaet	0.078pmol/ml
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Serum, Plasma, Tissue Homogenates, Cell Lysates
Target-Kategorie	Atp-Binding Cassette, Sub-Family C (Cftr/Mrp), Member 5