

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

## Product Datasheet

### Human Mucin 5 Subtype AC (MUC5AC) CLIA Kit BIM-EKN51030

Artikelname	Human Mucin 5 Subtype AC (MUC5AC) CLIA Kit
Artikelnummer	BIM-EKN51030
Hersteller Artikelnummer	EKN51030
Alternativnummer	BIM-EKN51030-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Mucin 5 Subtype AC (MUC5AC) CLIA Kit for detecting MUC5AC in tissue homogenates, cell lysates, cell culture supernates, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 13.7-10,000pg/ml. Sensitivity: 5.1pg/ml....
Detektionsbereich	13.7-10,000pg/ml
Sensitivitaet	5.1pg/ml
NCBI	<a href="#">4586</a>
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Tissue Homogenates, Cell Lysates, Cell Culture Supernates, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	Mucin 5 Subtype AC (MUC5AC)