

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

## Product Datasheet

### Human Surfactant Associated Protein D (SPD) Wide-range ELISA Kit BIM-EKN51688

Artikelname	Human Surfactant Associated Protein D (SPD) Wide-range ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKN51688
Hersteller Artikelnummer	EKN51688
Alternativnummer	BIM-EKN51688-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Surfactant Associated Protein D (SPD) Wide-range ELISA Kit for detecting SPD in serum, plasma, tissue homogenates, cell lysates, lung lavage fluid, cell culture supernates, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Dete...
Detektionsbereich	6.25-400ng/ml
Sensitivitaet	2.69ng/ml
NCBI	<a href="#">6441</a>
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Serum, Plasma, Tissue Homogenates, Cell Lysates, Lung Lavage Fluid, Cell Culture Supernates, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	Surfactant Associated Protein D (SPD)