

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

Product Datasheet

Human Short Palate, Lung And Nasal Epithelium Carcinoma Associated Protein 2 (SPLUNC2) ELISA Kit BIM-EKN48433

Artikelname	Human Short Palate, Lung And Nasal Epithelium Carcinoma Associated Protein 2 (SPLUNC2) ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKN48433
Hersteller Artikelnummer	EKN48433
Alternativnummer	BIM-EKN48433-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Short Palate, Lung And Nasal Epithelium Carcinoma Associated Protein 2 (SPLUNC2) ELISA Kit for detecting SPLUNC2 in serum, plasma, tissue homogenates, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 0.156-10n...
Detektionsbereich	0.156-10ng/ml
Sensitivitaet	0.063ng/ml
NCBI	140683
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Serum, Plasma, Tissue Homogenates, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	Short Palate, Lung And Nasal Epithelium Carcinoma Associated Protein 2 (SPLUNC2)