

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

Product Datasheet

Human Calreticulin (CALR) ELISA Kit BIM-EKU10700

Artikelname	Human Calreticulin (CALR) ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKU10700
Hersteller Artikelnummer	EKU10700
Alternativnummer	BIM-EKU10700-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Calreticulin (CALR) ELISA Kit for detecting CALR in serum, plasma, tissue homogenates, cell lysates, cell culture supernates, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 2.47-200ng/ml. Sensitivity: 0.87ng...
Detektionsbereich	2.47-200ng/ml
Sensitivitaet	0.87ng/ml
NCBI	811
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Serum, Plasma, Tissue Homogenates, Cell Lysates, Cell Culture Supernates, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	Calreticulin (CALR)