

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

Product Datasheet

Human Chloride Intracellular Channel Protein 1 (CLIC1) ELISA Kit BIM-EKU03129

Artikelname	Human Chloride Intracellular Channel Protein 1 (CLIC1) ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKU03129
Hersteller Artikelnummer	EKU03129
Alternativnummer	BIM-EKU03129-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Chloride Intracellular Channel Protein 1 (CLIC1) ELISA Kit for detecting CLIC1 in tissue homogenates, cell lysates, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 0.312-20ng/ml. Sensitivity: 0.113ng/ml. Form...
Detektionsbereich	0.312-20ng/ml
Sensitivitaet	0.113ng/ml
NCBI	1192
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Tissue Homogenates, Cell Lysates, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	Chloride Intracellular Channel Protein 1 (CLIC1)