

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

Product Datasheet

Human Chymotrypsin-C (CTRC) ELISA Kit BIM-EKL62128

Artikelname	Human Chymotrypsin-C (CTRC) ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKL62128
Hersteller Artikelnummer	EKL62128
Alternativnummer	BIM-EKL62128-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Chymotrypsin-C (CTRC) ELISA Kit for detecting Chymotrypsin-C (CTRC) in Serum, Plasma, Tissue Homogenates, Other Biological Fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 3.12-200ng/ml. Sensitivity: 1.35ng/ml. Format: 96-Well...
Detektionsbereich	3.12-200ng/ml
Sensitivitaet	1.35ng/ml
NCBI	11330
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Serum, Plasma, Tissue Homogenates, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	Chymotrypsin-C (CTRC)