

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

Product Datasheet

Human Neural -Cadherin, N-Cad Elisa Kit BIM-EKC34765

Artikelname	Human Neural -Cadherin, N-Cad Elisa Kit
Artikelnummer	BIM-EKC34765
Hersteller Artikelnummer	EKC34765
Alternativnummer	BIM-EKC34765-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Neural -Cadherin, N-Cad Elisa Kit for detecting Cadherin 2, Type 1, N-Cadherin (Neuronal) in serum, plasma, tissue homogenates. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 6.25-400ng/ml. Sensitivity: 1.56ng/ml. Format: 96-Well Pl...
Detektionsbereich	6.25-400ng/ml
Sensitivitaet	1.56ng/ml
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Serum, Plasma, Tissue Homogenates
Target-Kategorie	Cadherin 2, Type 1, N-Cadherin (Neuronal)