

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

## Product Datasheet

**Human Cbp/p300 Interacting Transactivator, With Glu/Asp Rich Carboxy Terminal Domain 1 (CITED1) ELISA Kit  
BIM-EKU11811**

Artikelname	Human Cbp/p300 Interacting Transactivator, With Glu/Asp Rich Carboxy Terminal Domain 1 (CITED1) ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKU11811
Hersteller Artikelnummer	EKU11811
Alternativnummer	BIM-EKU11811-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Cbp/p300 Interacting Transactivator, With Glu/Asp Rich Carboxy Terminal Domain 1 (CITED1) ELISA Kit for detecting CITED1 in tissue homogenates, cell lysates, cell culture supernates, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapi...
Detektionsbereich	0.156-10ng/ml
Sensitivitaet	0.058ng/ml
NCBI	<a href="#">4435</a>
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Tissue Homogenates, Cell Lysates, Cell Culture Supernates, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	Cbp/p300 Interacting Transactivator, With Glu/Asp Rich Carboxy Terminal Domain 1 (CITED1)