

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

Product Datasheet

Human Advanced Glycosylation End Product Specific Receptor ELISA Kit (AGER), Biotin ABB-RK00844

Artikelname	Human Advanced Glycosylation End Product Specific Receptor ELISA Kit (AGER), Biotin
Artikelnummer	ABB-RK00844
Hersteller Artikelnummer	RK00844
Alternativnummer	ABB-RK00844-96T
Hersteller	ABClonal
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Serum, plasma, cell culture supernatant, and other biological fluids.
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	The ELISA (Enzyme-Linked Immunosorbent Assay) kit is an in vitro enzyme-linked immunosorbent assay for the quantitative measurement of samples in Serum, plasma, cell culture supernates, cell lysates, tissue homogenates and other biological fluids....
Konzentration	8.25 pg/mL
Molekulargewicht	4 hours
Detektionsbereich	31.25-2000pg/mL
Sensitivitaet	8.25pg/mL
NCBI	177

UniProt	Q15109
Proben	Cell Culture Supernates, Serum, EDTA Plasma, Heparin Plasma
Target-Kategorie	AGER
Application Verdünnung	100 uL
Anwendungsbeschreibung	Cross-Reactivity: 31.25-2000 pg/mL