

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

## Product Datasheet

### Human MAM domain-containing glycosylphosphatidylinositol anchor protein 2 (MDGA2) ELISA Kit ASC-KTE61682

Artikelname	Human MAM domain-containing glycosylphosphatidylinositol anchor protein 2 (MDGA2) ELISA Kit
Artikelnummer	ASC-KTE61682
Hersteller Artikelnummer	KTE61682
Alternativnummer	ASC-KTE61682-48,ASC-KTE61682-96
Hersteller	Abbkine Scientific
Kategorie	Kits/Assays
Applikation	ELISA
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	This Human MAM domain-containing glycosylphosphatidylinositol anchor protein 2 (MDGA2) ELISA Kit employs a two-site sandwich ELISA to quantitate MDGA2....
Detektionsbereich	Please inquire
Sensitivitaet	Please inquire
Tag	MDGA2
NCBI	<a href="#">161357</a>
UniProt	<a href="#">Q7Z553</a>
Proben	Cell culture supernatantsSerumPlasmaOther biological fluids

Anwendungsbeschreibung

This Human MAM domain-containing glycosylphosphatidylinositol anchor protein 2 (MDGA2) ELISA Kit employs a two-site sandwich ELISA to quantitate MDGA2 in samples. An antibody specific for MDGA2 has been pre-coated onto a microplate. Standards and samples