

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

Product Datasheet

Anti-Trefoil factor 2 / TFF2 Monoclonal Antibody(Clone: GE16C), Clone: [GE16C], Mouse ABI-36-3234

Artikelname	Anti-Trefoil factor 2 / TFF2 Monoclonal Antibody(Clone: GE16C), Clone: [GE16C], Mouse
Artikelnummer	ABI-36-3234
Hersteller Artikelnummer	36-3234
Alternativnummer	ABI-36-3234-100UG
Hersteller	Abeomics
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Synthetic peptide corresponding to a 16-amino acid C-terminal sequence of the human Trefoil factor 2.
Produktbeschreibung	Trefoil peptides are protease resistant molecules secreted throughout the gut that play a role in mucosal healing. These peptides contain three intrachain disulfide bonds, forming the trefoil motif, or P-domain. pS2, also designated Md2, BCEI, TFF1 a...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[GE16C]
NCBI	7032

UniProt	Q03403
Application Verdünnung	ELISA (For coating, order Ab without BSA & Azide),