

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

Product Datasheet

GPR125 (Probable G-protein Coupled Receptor 125, UNQ556/PRO1113), Goat USB-T9160-51A

Artikelname	GPR125 (Probable G-protein Coupled Receptor 125, UNQ556/PRO1113), Goat
Artikelnummer	USB-T9160-51A
Hersteller Artikelnummer	T9160-51A
Alternativnummer	USB-T9160-51A-100
Hersteller	US Biological
Wirt	Goat
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Immunogen	Synthetic peptide corresponding to CTNKSASSFKNS, from human GPR125, at the internal region of the protein (NP_660333.2).
Produktbeschreibung	Orphan receptor. Applications: Suitable for use in ELISA and Western Blot. Other applications not tested. Recommended Dilution: ELISA: 1:8000 Western Blot: 0.5-1.5ug/ml Optimal dilutions to be determined by the researcher. Storage and Stability: May ...
NCBI	660333
Reinheit	Purified by immunoaffinity chromatography.
Formulierung	Supplied as a liquid in Tris saline, pH 7.3, 0.5% BSA, 0.02% sodium azide.