

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

Product Datasheet

GPR42 rabbit pAb, Rabbit, Polyclonal EBT-ES5619

Artikelname	GPR42 rabbit pAb, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	EBT-ES5619
Hersteller Artikelnummer	ES5619
Alternativnummer	EBT-ES5619-50, EBT-ES5619-100
Hersteller	ELK Biotechnology
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	The antiserum was produced against synthesized peptide derived from human GPR42. AA range:12-61
Produktbeschreibung	GPR42, also named as GPR42P, FFAR1L and GPR41L, belongs to the G-protein coupled receptor 1 family. GPR42 appears to have arisen by tandem duplication of FFAR3 and have lost the ability to activate G-protein family in response to carboxylate ligands p...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
NCBI	2866
UniProt	O15529

Application Verdünnung

Immunofluorescence: 1/200 - 1/1000. ELISA: 1/20000. Not yet tested in other applications.