

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

Product Datasheet

Olfactory receptor 2C3 rabbit pAb, Rabbit, Polyclonal EBT-ES7639

Artikelname	Olfactory receptor 2C3 rabbit pAb, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	EBT-ES7639
Hersteller Artikelnummer	ES7639
Alternativnummer	EBT-ES7639-50, EBT-ES7639-100
Hersteller	ELK Biotechnology
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	The antiserum was produced against synthesized peptide derived from human OR2C3. AA range:231-280
Produktbeschreibung	olfactory receptor family 2 subfamily C member 3(OR2C3) Homo sapiens Olfactory receptors interact with odorant molecules in the nose, to initiate a neuronal response that triggers the perception of a smell. The olfactory receptor proteins are members...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
Molekulargewicht	36kD
NCBI	81472

UniProt	Q8N628
Application Verdünnung	Western Blot: 1/500 - 1/2000. Immunofluorescence: 1/200 - 1/1000. ELISA: 1/10000. Not yet tested in other applications.