

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

Product Datasheet

Olfactory receptor 3A2 rabbit pAb, Rabbit, Polyclonal EBT-ES6449

Artikelname	Olfactory receptor 3A2 rabbit pAb, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	EBT-ES6449
Hersteller Artikelnummer	ES6449
Alternativnummer	EBT-ES6449-50, EBT-ES6449-100
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 OR3A2. AA range:241-290
Produktbeschreibung	olfactory receptor family 3 subfamily A member 2(OR3A2) 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	35kD
NCBI	4995

UniProt	P47893
Application Verdünnung	Western Blot: 1/500 - 1/2000. Immunofluorescence: 1/200 - 1/1000. ELISA: 1/10000. Not yet tested in other applications.