

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

## Product Datasheet

### Olfactory receptor 1N1 rabbit pAb, Rabbit, Polyclonal EBT-ES4812

Artikelname	Olfactory receptor 1N1 rabbit pAb, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	EBT-ES4812
Hersteller Artikelnummer	ES4812
Alternativnummer	EBT-ES4812-50, EBT-ES4812-100
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 OR1N1. AA range:231-280
Produktbeschreibung	olfactory receptor family 1 subfamily N member 1(OR1N1) 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
NCBI	<a href="#">138883</a>
UniProt	<a href="#">Q8NGS0</a>

Application Verdünnung

Immunofluorescence: 1/200 - 1/1000. ELISA: 1/10000. Not yet tested in other applications.