

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

## Product Datasheet

### Olfactory receptor 89 Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated EKL-APRAB15321

Artikelname	Olfactory receptor 89 Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-APRAB15321
Hersteller Artikelnummer	APRab15321
Alternativnummer	EKL-APRAB15321-20UL, EKL-APRAB15321-50UL, EKL-APRAB15321-100UL, EKL-APRAB15321-200UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	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 of a large family of G-protein-coupled receptors (GPCR) arising from...
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	35kDa
NCBI	<a href="#">26701</a>
UniProt	<a href="#">O95499</a>

Puffer	Liquid in PBS containing 50% glycerol, 0.5% BSA and 0.02% New type preservative N.
Reinheit	Affinity purification
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	olfr89
Application Verdünnung	WB 1:500-1:2000,ELISA 1:10000-1:20000