

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

## Product Datasheet

### Olfactory receptor 7C2 Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated EKL-APRAB15319

Artikelname	Olfactory receptor 7C2 Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-APRAB15319
Hersteller Artikelnummer	APRab15319
Alternativnummer	EKL-APRAB15319-20UL, EKL-APRAB15319-50UL, EKL-APRAB15319-100UL, EKL-APRAB15319-200UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	olfactory receptor family 7 subfamily C member 2(OR7C2) 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
Molekulargewicht	35kDa
NCBI	<a href="#">26658</a>
UniProt	<a href="#">O60412</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	OR7C2
Application Verdünnung	WB 1:500-1:2000,ELISA 1:5000-1:20000