

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

## Product Datasheet

### Olfactory receptor 2J3 Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated EKL-APRAB15195

Artikelname	Olfactory receptor 2J3 Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-APRAB15195
Hersteller Artikelnummer	APRab15195
Alternativnummer	EKL-APRAB15195-20UL, EKL-APRAB15195-50UL, EKL-APRAB15195-100UL, EKL-APRAB15195-200UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, ICC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	olfactory receptor family 2 subfamily J member 3(OR2J3) Homo sapiens This gene encodes a G-protein-coupled receptor (GPCR) that functions as an olfactory receptor. Olfactory receptors interact with odorant molecules in the nose to initiate a neuronal...
Klonalität	Polyclonal
NCBI	<a href="#">442186</a>
UniProt	<a href="#">O76001</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	OR2J3
Application Verdünnung	ICC/IF 1:200-1:1000,ELISA 1:10000-1:20000