

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

## Product Datasheet

### Olfactory receptor 51S1 Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated EKL-APRAB15254

Artikelname	Olfactory receptor 51S1 Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-APRAB15254
Hersteller Artikelnummer	APRab15254
Alternativnummer	EKL-APRAB15254-20UL, EKL-APRAB15254-50UL, EKL-APRAB15254-100UL, EKL-APRAB15254-200UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, ICC
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
NCBI	<a href="#">119692</a>
UniProt	<a href="#">Q8NGJ8</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	OR51S1
Application Verdünnung	ICC/IF 1:200-1:1000,ELISA 1:5000-1:20000