

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

Product Datasheet

Olfactory receptor 8H2 Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated EKL-APRAB15328

Artikelname	Olfactory receptor 8H2 Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-APRAB15328
Hersteller Artikelnummer	APRab15328
Alternativnummer	EKL-APRAB15328-20UL, EKL-APRAB15328-50UL, EKL-APRAB15328-100UL, EKL-APRAB15328-200UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, ICC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	olfactory receptor family 8 subfamily H member 2(OR8H2) 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
NCBI	390151
UniProt	Q8N162
Puffer	Liquid in PBS containing 50% glycerol, 0.5% BSA and 0.02% New type preservative N.

Reinheit	Affinity purification
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	OR8H2
Application Verdünnung	ICC/IF 1:200-1:1000,ELISA 1:10000-1:20000