

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

Product Datasheet

Olfactory receptor 2A25 OR2A25, Rabbit, Polyclonal NBS-ABB-TO7I76-100

Artikelname	Olfactory receptor 2A25 OR2A25, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	NBS-ABB-TO7I76-100
Hersteller Artikelnummer	ABB-TO7I76-100
Alternativnummer	NBS-ABB-TO7I76-100
Hersteller	Nordic BioSite
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, ICC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	A peptide derived from human OR2A25. Immunogen sequence location: 241 - 290
Produktbeschreibung	Anti-Olfactory receptor 2A25 OR2A25 Antibody (). Tested in WB, IF, ICC, ELISA applications. This antibody reacts with Human, Rat, Mouse....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5-1 mg/ml
Molekulargewicht	34606 MW
NCBI	392138
UniProt	A4D2G3

Target-Kategorie	OR2A25
Antibody Type	Primary Antibody