

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

## Product Datasheet

### Anti-Olfactory receptor 2L8 OR2L8 Antibody, Rabbit, Polyclonal BOB-A17775

Artikelname	Anti-Olfactory receptor 2L8 OR2L8 Antibody, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A17775
Hersteller Artikelnummer	A17775
Alternativnummer	BOB-A17775-100UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Synthesized peptide derived from part region of human protein AA range: 103-153
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-Olfactory receptor 2L8 OR2L8 Antibody catalog A17775. Tested in WB, ELISA applications. This antibody reacts with Human....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
Molekulargewicht	35444 MW
UniProt	<a href="#">Q8NGY9</a>
Puffer	Liquid form in PBS containing 50% glycerol, and 0.02% sodium azide.

Formulierung	Liquid
Application Verdünnung	WB 1:500-2000 ELISA 1:5000-20000