

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

## Product Datasheet

### Anti-Olfactory receptor 5T3 OR5T3 Antibody, Rabbit, Polyclonal BOB-A17573

Artikelname	Anti-Olfactory receptor 5T3 OR5T3 Antibody, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A17573
Hersteller Artikelnummer	A17573
Alternativnummer	BOB-A17573-100UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, ICC, IF
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	A peptide derived from human OR5T3. Immunogen sequence location: 86 - 135
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-Olfactory receptor 5T3 OR5T3 Antibody (Catalog A17573). Tested in ICC, IF, ELISA applications. This antibody reacts with Human, Mouse, Rat....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5-1mg/ml, actual concentration vary by lot. Use suggested dilution ratio to decide dilution procedure.
Molekulargewicht	38346 MW
UniProt	<a href="#">Q8NGG3</a>

Puffer	PBS containing 50% glycerol, 0.5% BSA and 0.02% sodium azide.
Formulierung	Liquid
Application Verdünnung	ICC/IF 1:200 - 1:1000. ELISA: 1:5000. Not yet tested in other applications.