

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

Product Datasheet

Anti-Olfactory receptor 8H1 OR8H1 Antibody, Rabbit, Polyclonal BOB-A17586

Artikelname	Anti-Olfactory receptor 8H1 OR8H1 Antibody, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A17586
Hersteller Artikelnummer	A17586
Alternativnummer	BOB-A17586-100UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Synthesized peptide derived from human protein at AA range: 130-210
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-Olfactory receptor 8H1 OR8H1 Antibody catalog A17586. Tested in WB, ELISA applications. This antibody reacts with Human....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
Molekulargewicht	35228 MW
UniProt	Q8NGG4
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