

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

Product Datasheet

Anti-Olfactory receptor 8D2 OR8D2 Antibody, Rabbit, Polyclonal BOB-A15829

Artikelname	Anti-Olfactory receptor 8D2 OR8D2 Antibody, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A15829
Hersteller Artikelnummer	A15829
Alternativnummer	BOB-A15829-100UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Synthesized peptide derived from human protein at AA range: 230-310
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-Olfactory receptor 8D2 OR8D2 Antibody catalog A15829. Tested in WB, ELISA applications. This antibody reacts with Human....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
Molekulargewicht	34857 MW
UniProt	Q9GZM6
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