

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

Product Datasheet

Anti-Olfactory receptor 11G2 Antibody, Rabbit, Polyclonal BOB-A15808

Artikelname	Anti-Olfactory receptor 11G2 Antibody, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A15808
Hersteller Artikelnummer	A15808
Alternativnummer	BOB-A15808-100UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	The antiserum was produced against synthesized peptide derived from human OR11G2. AA range:241-290
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-Olfactory receptor 11G2 Antibody catalog A15808. Tested in WB, IF, ELISA applications. This antibody reacts with Human....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
Molekulargewicht	38871 MW
UniProt	Q8NGC1

Puffer	Liquid in PBS containing 50% glycerol, 0.5% stabilizing protein and 0.02% sodium azide. This antibody is supplied in a stabilized formulation. Compatibility with conjugation reactions depends on the chemistry of the conjugation method used. For conjugation
Formulierung	Liquid
Application Verdünnung	WB 1:500-1:2000 IF 1:200-1:1000 ELISA 1:40000