

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

Product Datasheet

Anti-PSMD13 Antibody Picoband HRP Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-A09882-1-HRP

Artikelname	Anti-PSMD13 Antibody Picoband HRP Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A09882-1-HRP
Hersteller Artikelnummer	A09882-1-HRP
Alternativnummer	BOB-A09882-1-HRP-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	E.coli-derived human PSMD13 recombinant protein (Position: E68-E364). Human PSMD13 shares 97.3% and 97.6% amino acid (aa) sequence identity with mouse and rat PSMD13, respectively.
Klonalität	Polyclonal
NCBI	5719
UniProt	Q9UNM6
Puffer	Each vial contains 50% glycerol, 0.9% NaCl, 0.2% Na ₂ HPO ₄ .
Reinheit	Immunogen affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	26S proteasome non-ATPase regulatory subunit 13

Application Verdünnung

Western blot, Optimal dilutions should be determined by end users.
Immunohistochemistry (Paraffin-embedded Section), Optimal dilutions should be determined by end users. ELISA, Optimal dilutions should be determined by end users.