

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

Product Datasheet

Anti-E2F3 Antibody Picoband HRP Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-A03068-4-HRP

Artikelname	Anti-E2F3 Antibody Picoband HRP Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A03068-4-HRP
Hersteller Artikelnummer	A03068-4-HRP
Alternativnummer	BOB-A03068-4-HRP-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	E.coli-derived human E2F3 recombinant protein (Position: A91-S465).
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 49162 MW
NCBI	1871
UniProt	O00716
Puffer	Each vial contains 50% glycerol, 0.9% NaCl, 0.2% Na ₂ HPO ₄ .
Reinheit	Immunogen affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Transcription factor E2F3

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.
------------------------	---