

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

Product Datasheet

Anti-U2AF65/U2AF2 Antibody Picoband HRP Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-A03639-2-HRP

Artikelname	Anti-U2AF65/U2AF2 Antibody Picoband HRP Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A03639-2-HRP
Hersteller Artikelnummer	A03639-2-HRP
Alternativnummer	BOB-A03639-2-HRP-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	E.coli-derived human U2AF65/U2AF2 recombinant protein (Position: M238-H470).
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 28461 MW
NCBI	11338
UniProt	P26368
Puffer	Each vial contains 50% glycerol, 0.9% NaCl, 0.2% Na ₂ HPO ₄ .
Reinheit	Immunogen affinity purified.

Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Splicing factor U2AF 65 kDa subunit
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.