

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

Product Datasheet

Anti-D-dopachrome decarboxylase DDT Antibody Picoband HRP Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-RP1011-HRP

Artikelname	Anti-D-dopachrome decarboxylase DDT Antibody Picoband HRP Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-RP1011-HRP
Hersteller Artikelnummer	RP1011-HRP
Alternativnummer	BOB-RP1011-HRP-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	E. coli-derived human DDT recombinant protein (Position: M1-L118).
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 12712 MW
NCBI	1652
UniProt	P30046
Puffer	Each vial contains 50% glycerol, 0.9% NaCl, 0.2% Na ₂ HPO ₄ .
Reinheit	Immunogen affinity purified.
Formulierung	Liquid

Target-Kategorie	D-dopachrome decarboxylase
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.