

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

Product Datasheet

Anti-CD44 Antibody Picoband HRP Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-A00052-2-HRP

Artikelname	Anti-CD44 Antibody Picoband HRP Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A00052-2-HRP
Hersteller Artikelnummer	A00052-2-HRP
Alternativnummer	BOB-A00052-2-HRP-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	E.coli-derived human CD44 recombinant protein (Position: Q21-E518). Human CD44 shares 66.5% amino acid (aa) sequence identity with mouse CD44.
Klonalität	Polyclonal
NCBI	960
UniProt	P16070
Puffer	Each vial contains 50% glycerol, 0.9% NaCl, 0.2% Na ₂ HPO ₄ .
Reinheit	Immunogen affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	CD44 antigen

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.