

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

Product Datasheet

Anti-CD168/HMMR Picoband Antibody Biotin Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-A05056-1-BIOTIN

Artikelname	Anti-CD168/HMMR Picoband Antibody Biotin Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A05056-1-BIOTIN
Hersteller Artikelnummer	A05056-1-Biotin
Alternativnummer	BOB-A05056-1-BIOTIN-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	E.coli-derived human CD168/HMMR recombinant protein (Position: K5-D686).
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 39125 MW
NCBI	3161
UniProt	O75330
Puffer	Each vial contains 50% glycerol, 0.9% NaCl, 0.2% Na ₂ HPO ₄ , 0.02% Na ₃ .

Reinheit	Immunogen affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Hyaluronan mediated motility receptor
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.