

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

Product Datasheet

Anti-OXSR1 Antibody Picoband Biotin Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-A05141-2-BIOTIN

Artikelname	Anti-OXSR1 Antibody Picoband Biotin Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A05141-2-BIOTIN
Hersteller Artikelnummer	A05141-2-Biotin
Alternativnummer	BOB-A05141-2-BIOTIN-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	E.coli-derived human OXSR1 recombinant protein (Position: K351-S527). Human OXSR1 shares 89.8% and 85.4% amino acid (aa) sequence identity with mouse and rat OXSR1, respectively.
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 52588 MW
NCBI	9943
UniProt	O95747
Puffer	Each vial contains 50% glycerol, 0.9% NaCl, 0.2% Na ₂ HPO ₄ , 0.02% NaN ₃ .
Reinheit	Immunogen affinity purified.

Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Serine/threonine-protein kinase OSR1
Application Verdünnung	Western blot, 0.25-0.5µg/ml Immunohistochemistry (Paraffin-embedded Section), 2-5µg/ml ELISA, 0.1-0.5µg/ml