

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

Product Datasheet

FH Antibody Biotin Conjugate, Goat, Polyclonal NSJ-R34252BTN

Artikelname	FH Antibody Biotin Conjugate, Goat, Polyclonal
Artikelnummer	NSJ-R34252BTN
Hersteller Artikelnummer	R34252BTN
Alternativnummer	NSJ-R34252BTN
Hersteller	NSJ Bioreagents
Wirt	Goat
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Amino acids HPNDHVNKSQSSND were used as the immunogen for this FH antibody. This sequence is common to isoforms 1 and 2.
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Additional name(s) for this target protein: Fumarate hydratase, Fumarase...
Klonalität	Polyclonal
UniProt	P07954
Reinheit	Antigen affinity
Formulierung	0.5 mg/ml in 1X TBS, pH7.3, with 0.5% BSA (US sourced) and 0.02% sodium azide

Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	Western blot: 0.1-0.3ug/ml,ELISA (peptide) LOD: 1:64000
Anwendungsbeschreibung	Optimal dilution of the FH antibody should be determined by the researcher.