

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

Product Datasheet

AKR1A1/ALDR1 Polyclonal Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit BSS-BS-7953R-BIOTIN

Artikelname	AKR1A1/ALDR1 Polyclonal Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-7953R-BIOTIN
Hersteller Artikelnummer	bs-7953R-Biotin
Alternativnummer	BSS-BS-7953R-BIOTIN-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Mouse, Rat
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Catalyzes the NADPH-dependent reduction of a variety of aromatic and aliphatic aldehydes to their corresponding alcohols. Catalyzes the reduction of mevaldate to mevalonic acid and of glyceraldehyde to glycerol. Has broad substrate specificity. In vi...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	10327
UniProt	P14550

Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH 7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human AKR1A1
Target-Kategorie	AKR1A1/ALDR1
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), ELISA(1:500-1000), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500)