

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

Product Datasheet

AKR1C3 Recombinant Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BSM-62035R

Artikelname	AKR1C3 Recombinant Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BSM-62035R
Hersteller Artikelnummer	bsm-62035R
Alternativnummer	BSS-BSM-62035R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC, IF, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Cytosolic aldo-keto reductase that catalyzes the NADH and NADPH-dependent reduction of ketosteroids to hydroxysteroids. Acts as a NAD(P)(H)-dependent 3-, 17- and 20-ketosteroid reductase on the steroid nucleus and side chain and regulates the metabol...
Klonalität	Recombinant
Konzentration	Lot dependent
NCBI	8644
UniProt	P42330
Puffer	0.01M TBS (pH 7.4), 1% BSA, 0.02% Proclin 300, and 50% Glycerol

Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human AKR1C3
Target-Kategorie	AKR1C3
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IP(1-2ug), FCM(1ug/Test), ICC/IF(1:50-100)