

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

Product Datasheet

HSD17B11 Polyclonal Antibody, APC-Cy7 Conjugated, APC/Cy7, Rabbit BSS-BS-17400R-APC-CY7

Artikelname	HSD17B11 Polyclonal Antibody, APC-Cy7 Conjugated, APC/Cy7, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-17400R-APC-CY7
Hersteller Artikelnummer	bs-17400R-APC-Cy7
Alternativnummer	BSS-BS-17400R-APC-CY7-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF
Spezies Reaktivität	Rat
Konjugation	APC/Cy7
Produktbeschreibung	Can convert androstan-3-alpha,17-beta-diol (3-alpha-diol) to androsterone in vitro, suggesting that it may participate in androgen metabolism during steroidogenesis. May act by metabolizing compounds that stimulate steroid synthesis and/or by generat...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	51170
UniProt	Q8NBQ5

Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human Hsd17b11
Target-Kategorie	HSD17B11
Application Verdünnung	IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)