

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

## Product Datasheet

### HSD17B2 Polyclonal Antibody, APC Conjugated, Rabbit BSS-BS-3856R-APC

Artikelname	HSD17B2 Polyclonal Antibody, APC Conjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-3856R-APC
Hersteller Artikelnummer	bs-3856R-APC
Alternativnummer	BSS-BS-3856R-APC-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Konjugation	APC
Produktbeschreibung	Capable of catalyzing the interconversion of testosterone and androstenedione, as well as estradiol and estrone. Also has 20-alpha-HSD activity. Uses NADH while EDH17B3 uses NADPH....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">3294</a>
UniProt	<a href="#">P37059</a>
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 HSD17B2

Target-Kategorie	HSD17B2
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)