

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

Product Datasheet

HSD17B2 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-350 Conjugated, BF350, Rabbit BSS-BS-3856R-BF350

Artikelname	HSD17B2 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-350 Conjugated, BF350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-3856R-BF350
Hersteller Artikelnummer	bs-3856R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-3856R-BF350-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Konjugation	BF350
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	3294
UniProt	P37059
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)