

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

Product Datasheet

Steroid sulfatase Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-3857R

Artikelname	Steroid sulfatase Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-3857R
Hersteller Artikelnummer	bs-3857R
Alternativnummer	BSS-BS-3857R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	The protein encoded by this gene catalyzes the conversion of sulfated steroid precursors to estrogens during pregnancy. The encoded protein is found in the endoplasmic reticulum, where it acts as a homodimer. Mutations in this gene are known to cause...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	412
Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.

Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human Steroid sulfatase
Target-Kategorie	Steroid sulfatase
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), ELISA(1:500-1000), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)