

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

Product Datasheet

Adrenodoxin Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit BSS-BS-11426R-BF350

Artikelname	Adrenodoxin Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-11426R-BF350
Hersteller Artikelnummer	BS-11426R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-11426R-BF350-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Mouse, Rat
Immunogen	51-150/184
Konjugation	AbFluor 350
Produktbeschreibung	Participates in the synthesis of thyroid hormones. Essential for the synthesis of various steroid hormones, participates in the reduction of mitochondrial cytochrome P450 for steroidogenesis. Transfers electrons from adrenodoxin reductase to CYP11A1,...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	2230

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 Adrenodoxin/FDX
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	Adrenodoxin
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)