

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

Product Datasheet

HNF4A Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-350 Conjugated, BF350, Rabbit BSS-BS-3828R-BF350

Artikelname	HNF4A Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-350 Conjugated, BF350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-3828R-BF350
Hersteller Artikelnummer	bs-3828R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-3828R-BF350-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	BF350
Produktbeschreibung	Transcriptionally controlled transcription factor. Binds to DNA sites required for the transcription of alpha 1-antitrypsin, apolipoprotein CIII, transthyretin genes and HNF1-alpha. May be essential for development of the liver, kidney and intestine....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	3172
UniProt	P41235

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 HNF4 alpha
Target-Kategorie	HNF4A
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), FCM(1:20-100), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)