

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

Product Datasheet

DTX2 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-350 Conjugated, BF350, Rabbit BSS-BS-12394R-BF350

Artikelname	DTX2 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-350 Conjugated, BF350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-12394R-BF350
Hersteller Artikelnummer	bs-12394R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-12394R-BF350-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Konjugation	BF350
Produktbeschreibung	DTX2 belongs to the Deltex family. It contains one RING-type zinc finger and two WWE domains. DTX2 is a regulator of Notch signaling, a signaling pathway involved in cell-cell communications that regulates a broad spectrum of cell-fate determinations...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	113878
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 DTX2

Target-Kategorie	DTX2
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)