

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

Product Datasheet

DTX3L Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-647 Conjugated, BF647, Rabbit BSS-BS-14438R-BF647

Artikelname	DTX3L Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-647 Conjugated, BF647, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-14438R-BF647
Hersteller Artikelnummer	bs-14438R-BF647
Alternativnummer	BSS-BS-14438R-BF647-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	BF647
Produktbeschreibung	Ubiquitin ligase that mediates monoubiquitination of Lys-91 of histone H4 (H4K91ub1), in response to DNA damage. Protects cells exposed to DNA-damaging agents. The exact role of H4K91ub1 in DNA damage response is still unclear but it may function as ...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	151636
UniProt	Q8TDB6

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 DTX3L
Target-Kategorie	DTX3L
Application Verdünnung	FCM(1:20-100), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)