

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

Product Datasheet

TRIM28 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-647 Conjugated, BF647, Rabbit BSS-BS-3581R-BF647

Artikelname	TRIM28 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-647 Conjugated, BF647, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-3581R-BF647
Hersteller Artikelnummer	bs-3581R-BF647
Alternativnummer	BSS-BS-3581R-BF647-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF
Spezies Reaktivität	Human, Rat
Konjugation	BF647
Produktbeschreibung	Nuclear corepressor for KRAB domain-containing zinc finger proteins (KRAB-ZFPs). Mediates gene silencing by recruiting CHD3, a subunit of the nucleosome remodeling and deacetylation (NuRD) complex, and SETDB1 (which specifically methylates histone H3...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	10155
UniProt	Q13263

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 KAP1/TIF1b
Target-Kategorie	TRIM28
Application Verdünnung	IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)