

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

## Product Datasheet

### PIAS2 Recombinant Antibody, AbBy Fluor-750 Conjugated, BF750, Rabbit BSS-BSM-62274R-BF750

Artikelname	PIAS2 Recombinant Antibody, AbBy Fluor-750 Conjugated, BF750, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BSM-62274R-BF750
Hersteller Artikelnummer	bsm-62274R-BF750
Alternativnummer	BSS-BSM-62274R-BF750-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	BF750
Produktbeschreibung	Functions as an E3-type small ubiquitin-like modifier (SUMO) ligase, stabilizing the interaction between UBE2I and the substrate, and as a SUMO-tethering factor. Plays a crucial role as a transcriptional coregulator in various cellular pathways, incl...
Klonalität	Recombinant
Konzentration	Lot dependent
NCBI	<a href="#">9063</a>
UniProt	<a href="#">O75928</a>

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 PIAS2
Target-Kategorie	PIAS2
Application Verdünnung	WB(1:300-5000)