

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

## Product Datasheet

### **HSPC150/UBE2T Recombinant Antibody, AbBy Fluor-647 Conjugated, BF647, Rabbit BSS-BSM-62809R-BF647**

Artikelname	HSPC150/UBE2T Recombinant Antibody, AbBy Fluor-647 Conjugated, BF647, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BSM-62809R-BF647
Hersteller Artikelnummer	bsm-62809R-BF647
Alternativnummer	BSS-BSM-62809R-BF647-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	BF647
Produktbeschreibung	Accepts ubiquitin from the E1 complex and catalyzes its covalent attachment to other proteins. Catalyzes monoubiquitination. Involved in mitomycin-C (MMC)-induced DNA repair. Acts as a specific E2 ubiquitin-conjugating enzyme for the Fanconi anemia c...
Klonalität	Recombinant
Konzentration	Lot dependent
NCBI	<a href="#">29089</a>
UniProt	<a href="#">Q9NPD8</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 UBE2T
Target-Kategorie	HSPC150/UBE2T
Application Verdünnung	WB(1:300-5000)