

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

## Product Datasheet

### MSH3 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-647 Conjugated, BF647, Rabbit BSS-BS-8542R-BF647

Artikelname	MSH3 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-647 Conjugated, BF647, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-8542R-BF647
Hersteller Artikelnummer	bs-8542R-BF647
Alternativnummer	BSS-BS-8542R-BF647-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF
Konjugation	BF647
Produktbeschreibung	Component of the post-replicative DNA mismatch repair system (MMR). Heterodimerizes with MSH2 to form MutS beta which binds to DNA mismatches thereby initiating DNA repair. When bound, the MutS beta heterodimer bends the DNA helix and shields approxi...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">4437</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 MSH3

Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	MSH3
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)