

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

## Product Datasheet

### ABH1 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-647 Conjugated, BF647, Rabbit BSS-BS-12565R-BF647

Artikelname	ABH1 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-647 Conjugated, BF647, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-12565R-BF647
Hersteller Artikelnummer	bs-12565R-BF647
Alternativnummer	BSS-BS-12565R-BF647-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Mouse, Rat
Konjugation	BF647
Produktbeschreibung	ALKB protects DNA and RNA against damage from methylating compounds from the environment by directly reversing 1-methyladenine (1-meA) and 3-methylcytosine (3-meC) cytotoxic alkylation lesions in DNA and RNA. The enzymes act by oxidative demethylatio...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">8846</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 ABH1/ALKB
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	ABH1
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)