

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

## Product Datasheet

### SMYD1 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-350 Conjugated, BF350, Rabbit BSS-BS-12647R-BF350

Artikelname	SMYD1 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-350 Conjugated, BF350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-12647R-BF350
Hersteller Artikelnummer	bs-12647R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-12647R-BF350-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	BF350
Produktbeschreibung	Methylates histone H3 at Lys-4 (H3K4me), seems able to perform both mono-, di-, and trimethylation. Acts as a transcriptional repressor. Essential for cardiomyocyte differentiation and cardiac morphogenesis....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">150572</a>
UniProt	<a href="#">Q8NB12</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 SMYD1
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	SMYD1
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)