

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

## Product Datasheet

### JMJD1B Polyclonal Antibody, APC-Cy7 Conjugated, APC/Cy7, Rabbit BSS-BS-3824R-APC-CY7

Artikelname	JMJD1B Polyclonal Antibody, APC-Cy7 Conjugated, APC/Cy7, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-3824R-APC-CY7
Hersteller Artikelnummer	bs-3824R-APC-Cy7
Alternativnummer	BSS-BS-3824R-APC-CY7-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	APC/Cy7
Produktbeschreibung	JMJD1B (jumonji domain containing 1B), also known as KDM3B, 5qNCA (5q Nuclear Co-Activator) or C5orf7, is a member of the JHDM2 histone demethylase family of proteins. Expressed in a wide variety of tissues, JMJD1B localizes to the nucleus and contai...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">51780</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 JMJD1B
Target-Kategorie	JMJD1B
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)