

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

## Product Datasheet

### **JMJD2A Recombinant Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit BSS-BSM-61773R-BF594**

Artikelname	JMJD2A Recombinant Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BSM-61773R-BF594
Hersteller Artikelnummer	bsm-61773R-BF594
Alternativnummer	BSS-BSM-61773R-BF594-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	BF594
Produktbeschreibung	Histone demethylase that specifically demethylates Lys-9 and Lys-36 residues of histone H3, thereby playing a central role in histone code....
Klonalität	Recombinant
Konzentration	Lot dependent
NCBI	<a href="#">9682</a>
UniProt	<a href="#">O75164</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 KDM4A
Target-Kategorie	JMJD2A
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF()