

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

## Product Datasheet

### **KAT1 Recombinant Antibody, PE-Cy5.5 Conjugated, PE/Cy5.5, Rabbit BSS-BSM-62022R-PE-CY5.5**

Artikelname	KAT1 Recombinant Antibody, PE-Cy5.5 Conjugated, PE/Cy5.5, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BSM-62022R-PE-CY5.5
Hersteller Artikelnummer	bsm-62022R-PE-Cy5.5
Alternativnummer	BSS-BSM-62022R-PE-CY5.5-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	PE/Cy5.5
Produktbeschreibung	Histone acetyltransferase that plays a role in different biological processes including cell cycle progression, glucose metabolism, histone production or DNA damage repair.Coordinates histone production and acetylation via H4 promoter binding....
Klonalität	Recombinant
Konzentration	Lot dependent
NCBI	<a href="#">8520</a>
UniProt	<a href="#">O14929</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 KAT1
Target-Kategorie	KAT1
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), FCM(1ug/Test)