

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

## Product Datasheet

### **MYST1/KAT8 Recombinant Antibody, AbBy Fluor-555 Conjugated, BF555, Rabbit BSS-BSM-61978R-BF555**

Artikelname	MYST1/KAT8 Recombinant Antibody, AbBy Fluor-555 Conjugated, BF555, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BSM-61978R-BF555
Hersteller Artikelnummer	bsm-61978R-BF555
Alternativnummer	BSS-BSM-61978R-BF555-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	BF555
Produktbeschreibung	Histone acetyltransferase that catalyzes histone H4 acetylation at Lys-5- and Lys-8 (H4K5ac and H4K8ac) or Lys-16 (H4K16ac), depending on the context.Catalytic component of the MSL histone acetyltransferase complex, a multiprotein complex that mediat...
Klonalität	Recombinant
Konzentration	Lot dependent
NCBI	<a href="#">84148</a>
UniProt	<a href="#">Q9H7Z6</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 KAT8
Target-Kategorie	MYST1/KAT8
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(), FCM(1ug/Test)