

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

## Product Datasheet

### **HOPX/LAGY Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit BSS-BS-9462R-BF594**

Artikelname	HOPX/LAGY Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-9462R-BF594
Hersteller Artikelnummer	bs-9462R-BF594
Alternativnummer	BSS-BS-9462R-BF594-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	BF594
Produktbeschreibung	Atypical homeodomain protein which does not bind DNA and is required to modulate cardiac growth and development. Acts via its interaction with SRF, thereby modulating the expression of SRF-dependent cardiac-specific genes and cardiac development. Pre...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">84525</a>
UniProt	<a href="#">Q9BPY8</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 HOPX/LAGY
Target-Kategorie	HOPX/LAGY
Application Verdünnung	IF(), FCM(1ug/Test)