

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

## Product Datasheet

### **PLAU/Urokinase Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit BSS-BS-1098R-BF350**

Artikelname	PLAU/Urokinase Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-1098R-BF350
Hersteller Artikelnummer	BS-1098R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-1098R-BF350-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	AbFluor 350
Produktbeschreibung	Urokinase is a serine protease involved in degradation of the extracellular matrix and possibly tumor cell migration and proliferation. A specific polymorphism in the Urokinase gene may be associated with late onset Alzheimer disease and also with de...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">5328</a>

Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.03% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from rat PLAU
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	PLAU/Urokinase
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200)