

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

## Product Datasheet

### **AFP Monoclonal Antibody, AbBy Fluor-350 Conjugated, Clone: [A5H7], BF350, Rabbit BSS-BSM-60789R-BF350**

Artikelname	AFP Monoclonal Antibody, AbBy Fluor-350 Conjugated, Clone: [A5H7], BF350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BSM-60789R-BF350
Hersteller Artikelnummer	bsm-60789R-BF350
Alternativnummer	BSS-BSM-60789R-BF350-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	BF350
Produktbeschreibung	Binds copper, nickel, and fatty acids as well as, and bilirubin less well than, serum albumin. Only a small percentage (less than 2%) of the human AFP shows estrogen-binding properties....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	Lot dependent
Klon-Bezeichnung	[A5H7]
NCBI	<a href="#">174</a>

UniProt	<a href="#">P02771</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 AFP
Target-Kategorie	AFP
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF()