

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

## Product Datasheet

### HSP22 Monoclonal Antibody, Biotin Conjugated, Clone: [4C3], Mouse BSS-BSM-33241M-BIOTIN

Artikelname	HSP22 Monoclonal Antibody, Biotin Conjugated, Clone: [4C3], Mouse
Artikelnummer	BSS-BSM-33241M-BIOTIN
Hersteller Artikelnummer	bsm-33241M-Biotin
Alternativnummer	BSS-BSM-33241M-BIOTIN-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Hsp22 (HSPB8) is a 196-amino acid protein that contains a central portion homologous to a highly conserved HSP-alpha crystallin domain common to all the small heat shock protein (HSP20) family members. Hsp22 is a monomeric protein which interacts wit...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1ug/ul
Klon-Bezeichnung	[4C3]
NCBI	<a href="#">26353</a>
UniProt	<a href="#">Q9UJY1</a>

Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH 7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	Recombinant human HSP22 Protein
Target-Kategorie	HSP22
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500)