

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

## Product Datasheet

### ABCB5 Monoclonal Antibody, Biotin Conjugated, Clone: [11B4], Mouse BSS-BSM-33080M-BIOTIN

Artikelname	ABCB5 Monoclonal Antibody, Biotin Conjugated, Clone: [11B4], Mouse
Artikelnummer	BSS-BSM-33080M-BIOTIN
Hersteller Artikelnummer	bsm-33080M-Biotin
Alternativnummer	BSS-BSM-33080M-BIOTIN-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	ABCB5 belongs to the ATP-binding cassette (ABC) transporter superfamily of integral membrane proteins. These proteins participate in ATP-dependent transmembrane transport of structurally diverse molecules ranging from small ions, sugars, and peptides...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1ug/ul
Klon-Bezeichnung	[11B4]
NCBI	<a href="#">340273</a>

UniProt	<a href="#">Q2M3G0</a>
Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH 7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human ABCB5
Target-Kategorie	ABCB5
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500)