

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

## Product Datasheet

### human CD57/APC, IgM, Clone: [7H2], Mouse, Monoclonal BSS-BSM-30047M-APC

Artikelname	human CD57/APC, IgM, Clone: [7H2], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BSS-BSM-30047M-APC
Hersteller Artikelnummer	BSM-30047M-APC
Alternativnummer	BSS-BSM-30047M-APC-25,BSS-BSM-30047M-APC-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	The protein encoded by this gene is a member of the glucuronyltransferase gene family. These enzymes exhibit strict acceptor specificity, recognizing nonreducing terminal sugars and their anomeric linkages. This gene product functions as the key enzy...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[7H2]
Isotyp	IgM
NCBI	<a href="#">27087</a>
UniProt	<a href="#">Q9P2W7</a>

Puffer	0.01M PBS, 0.5%BSA, 0.03% Proclin300
Reinheit	Affinity purified by Protein G
Target-Kategorie	Galactosylgalactosylxylosylprotein 3-beta-glucuronosyltransferase 1
Application Verdünnung	FCM(10µl per million cells in 100µl staining volume)