

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

Product Datasheet

human CD15 (SSEA-1) Monoclonal Antibody, Clone: [15F2], Unconjugated, Mouse BSS-BSM-30016M

Artikelname	human CD15 (SSEA-1) Monoclonal Antibody, Clone: [15F2], Unconjugated, Mouse
Artikelnummer	BSS-BSM-30016M
Hersteller Artikelnummer	BSM-30016M
Alternativnummer	BSS-BSM-30016M-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1ug/ul
Klon-Bezeichnung	[15F2]
Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	Mouse F9 Teratocarcinoma Stem Cells (X-irradiated)
Reinheit	Purified by Protein G.
Target-Kategorie	human CD15 (SSEA-1)

Application Verdünnung

IHC-P(1:200-400)