

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

Product Datasheet

OVOL2 Antibody / Ovo-like 2, Clone: [PCRP-OVOL2-2A1], Mouse, Monoclonal NSJ-V8773-20UG

Artikelname	OVOL2 Antibody / Ovo-like 2, Clone: [PCRP-OVOL2-2A1], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	NSJ-V8773-20UG
Hersteller Artikelnummer	V8773-20UG
Alternativnummer	NSJ-V8773-20UG
Hersteller	NSJ Bioreagents
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FACS, IF
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant full-length human OVOL2 protein was used as the immunogen for the OVOL2 antibody.
Produktbeschreibung	Transcription factor Ovo-like 2 is a zinc-finger transcription repressor factor that suppresses cell cycling and terminal differentiation of keratinocytes by directly repressing MYC and NOTCH1. (UniProt)...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[PCRP-OVOL2-2A1]
UniProt	Q9BRP0
Reinheit	Protein A/G affinity

Formulierung	0.2 mg/ml in 1X PBS with 0.1 mg/ml BSA (US sourced), 0.05% sodium azide
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	Flow cytometry: 1-2ug/million cells, Immunofluorescence: 1-2ug/ml
Anwendungsbeschreibung	Optimal dilution of the OVOL2 antibody should be determined by the researcher.