

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

## Product Datasheet

### CD7 Antibody [HuLy-m2], Unconjugated, Mouse, Monoclonal PRS-33-486

Artikelname	CD7 Antibody [HuLy-m2], Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	PRS-33-486
Hersteller Artikelnummer	33-486
Alternativnummer	PRS-33-486-100
Hersteller	ProSci
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Human thymocytes were used as the immunogen for the CD7 antibody.
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.2 mg/mL
Klon-Bezeichnung	[HuLy-m2]
NCBI	<a href="#">924</a>
UniProt	<a href="#">P09564</a>
Puffer	PBS with 0.1 mg/ml BSA and 0.05% sodium azide

Formulierung	Liquid
Application Verdünnung	Optimal dilutions for each application to be determined by the researcher
Anwendungsbeschreibung	Flow Cytometry: 0.5-1 ug/million cells in 0.1ml Immunofluorescence: 0.5-1 ug/ml Optimal dilution of the CD7 antibody should be determined by the researcher.