

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

## Product Datasheet

### CD26 Antibody [202.36], Unconjugated, Mouse, Monoclonal PRS-33-345

Artikelname	CD26 Antibody [202.36], Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	PRS-33-345
Hersteller Artikelnummer	33-345
Alternativnummer	PRS-33-345-100
Hersteller	ProSci
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, IHC-Fr
Spezies Reaktivität	Human, Rat
Immunogen	A human T cell clone was used as the immunogen for the CD26 antibody.
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.2 mg/mL
Klon-Bezeichnung	[202.36]
NCBI	<a href="#">1803</a>
UniProt	<a href="#">P27487</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 Immunohistochemistry (Frozen Only): 0.5-1 ug/ml for 30 min at RT Optimal dilution of the CD26 antibody should be determined by the researcher.