

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

## Product Datasheet

### CD2 Antibody [1E7E8.G4], Unconjugated, Mouse, Monoclonal PRS-33-079

Artikelname	CD2 Antibody [1E7E8.G4], Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	PRS-33-079
Hersteller Artikelnummer	33-079
Alternativnummer	PRS-33-079-100
Hersteller	ProSci
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FA, FC, IF
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Human Thymocytes/Sezary T cells were used as the immunogen for this CD2 antibody.
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.2 mg/mL
Klon-Bezeichnung	[1E7E8.G4]
NCBI	<a href="#">914</a>
UniProt	<a href="#">P06729</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	Functional Testing: order azide-free format Flow Cytometry: 0.5-1 ug/million cells IF: 0.5-1 ug/ml The concentration stated for each application is a general starting point. Variations in protocols, secondaries and substrates may require the antibody to be titered up or down for optimal performance.