

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

Product Datasheet

HLA-DQ Antibody [SPV-L3], Unconjugated, Mouse, Monoclonal PRS-33-392

Artikelname	HLA-DQ Antibody [SPV-L3], Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	PRS-33-392
Hersteller Artikelnummer	33-392
Alternativnummer	PRS-33-392-100
Hersteller	ProSci
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, IHC-Fr
Spezies Reaktivität	Human, Porcine
Immunogen	The T4-positive CTL clone HG-38 was used as the immunogen for the HLA-DQ antibody.
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.2 mg/mL
Klon-Bezeichnung	[SPV-L3]
UniProt	P01908
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): 0.5-1 ug/ml for 30 min at RT (1) Optimal dilution of the HLA-DQ antibody should be determined by the researcher. 1. No special pretreatment is required.