

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

Product Datasheet

MHC II DQ, Clone: [EBS-O-114], Unconjugated, Mouse, Monoclonal NBS-ASJ-X9IT7E-100

Artikelname	MHC II DQ, Clone: [EBS-O-114], Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	NBS-ASJ-X9IT7E-100
Hersteller Artikelnummer	ASJ-X9IT7E-100
Alternativnummer	NBS-ASJ-X9IT7E-100
Hersteller	Nordic BioSite
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, IHC, IP
Spezies Reaktivität	Human, Porcine
Immunogen	A BALB/c mouse was immunized with cells of T4+ CTL clone HG-38. Fusion partner: Sp2/0.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Anti-MHC II DQ antibody [EBS-O-114]...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	100 ug/ml
Klon-Bezeichnung	[EBS-O-114]
NCBI	3118
UniProt	P01906

Target-Kategorie	MHC II DQ
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	FC 0.5-1.0 ug/million cells in 0.1 ml, IF 0.5-1.0 ug/ml, IP 1-2 ug/ml