

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

Product Datasheet

Anti-CLN3 Antibody, IgG1, Clone: [N380/87], Unconjugated, Mouse, Monoclonal ANI-73-390

Artikelname	Anti-CLN3 Antibody, IgG1, Clone: [N380/87], Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	ANI-73-390
Hersteller Artikelnummer	73-390
Alternativnummer	ANI-73-390
Hersteller	Antibodies Incorporated
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, ICC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Fusion protein amino acids 1-37, 59-98, 149-179, 233-277, 299-357 and 379-406 (non-helical domains) of human CLN3 (accession number Q13286) produced recombinantly in E. Coli
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Our Anti-CLN3 mouse monoclonal primary antibody from NeuroMab is produced in-house from hybridoma clone N380/87. It detects human CLN3, and is TC supernatant. It is great for use in ICC, WB....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	Lot dependent

Klon-Bezeichnung	[N380/87]
Molekulargewicht	55 kDa
Isotyp	IgG1
UniProt	Q13286
Puffer	Supernatant is provided in cell culture medium with 0.1% sodium azide as anti-microbial
Target-Kategorie	CLN3
Antibody Type	Primary Antibody
Anwendungsbeschreibung	Format: TC Supernatant