

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

Product Datasheet

Anti-CLN6 Antibody, IgG2b, Clone: [N400/24], Unconjugated, Mouse, Monoclonal ANI-73-385

Artikelname	Anti-CLN6 Antibody, IgG2b, Clone: [N400/24], Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	ANI-73-385
Hersteller Artikelnummer	73-385
Alternativnummer	ANI-73-385
Hersteller	Antibodies Incorporated
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, ICC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Fusion protein amino acids 2-55, 131-177 and 281-311 (non-helical domains) of human CLN6 (accession number Q9NWW5) produced recombinantly in E. Coli
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Our Anti-CLN6 mouse monoclonal primary antibody from NeuroMab is produced in-house from hybridoma clone N400/24. It detects human CLN6, and is TC supernatant. It is great for use in ICC, WB....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	Lot dependent

Klon-Bezeichnung	[N400/24]
Molekulargewicht	40 kDa
Isotyp	IgG2b
UniProt	Q9NWW5
Puffer	Supernatant is provided in cell culture medium with 0.1% sodium azide as anti-microbial
Target-Kategorie	CLN6
Antibody Type	Primary Antibody
Anwendungsbeschreibung	Format: TC Supernatant