

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

Product Datasheet

SCLY Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal ABB-A15842

Artikelname	SCLY Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal
Artikelnummer	ABB-A15842
Hersteller Artikelnummer	A15842
Alternativnummer	ABB-A15842-100UL,ABB-A15842-20UL,ABB-A15842-500UL,ABB-A15842-1000UL
Hersteller	ABclonal
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant protein (or fragment).This information is considered to be commercially sensitive.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Selenocysteine lyase (SCLY, EC 4.4.1.16) catalyzes the pyridoxal 5-prime phosphate-dependent conversion of L-selenocysteine to L-alanine and elemental selenium (Mihara et al., 2000 [PubMed 10692412])....
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	48kDa
NCBI	51540

UniProt	Q96115
Reinheit	Affinity purification
Sequenz	FTPLYPMLFGGGQERNFRPGTENTPMIAGLGKAAELVTQNCEAYEAHMRDVR DYLEERLEAEFGQKRIHLNSQFPGTQRLPNTCNFSIRGPRLQGHVVLAQCRVL MASVGAACHSDHGDQPSPVLLSYGVFPDVARNALRLSVGRSTTRAEDLVV QDLKQAVAQLEDQA
Target-Kategorie	SCLY
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB,1:500 - 1:2000 ELISA,Recommended starting concentration is 1 µg/mL. Please optimize the concentration based on your specific assay requirements.
Anwendungsbeschreibung	Cross-Reactivity: Human,Mouse,Rat. ResearchArea: Signal Transduction,Endocrine Metabolism,Amino acid metabolism. Shipping: Ice Bag