

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

Product Datasheet

Atrogin 1 Antibody / FBXO32, Rabbit, Polyclonal NSJ-F53855-0.05ML

Artikelname	Atrogin 1 Antibody / FBXO32, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	NSJ-F53855-0.05ML
Hersteller Artikelnummer	F53855-0.05ML
Alternativnummer	NSJ-F53855-0.05ML
Hersteller	NSJ Bioreagents
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	A portion of amino acids 17-49 from the human protein was used as the immunogen for the Atrogin 1 antibody.
Produktbeschreibung	F-box only protein 32 / Atrogin 1 is a substrate recognition component of a SCF (SKP1-CUL1-F- box protein) E3 ubiquitin-protein ligase complex which mediates the ubiquitination and subsequent proteasomal degradation of target proteins. Probably recog...
Klonalität	Polyclonal
UniProt	Q969P5
Reinheit	Antigen affinity
Formulierung	In 1X PBS, pH 7.4, with 0.09% sodium azide

Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	Western blot: 1:1000-2000
Anwendungsbeschreibung	Titration of the Atrogin 1 antibody may be required due to differences in protocols and substrate sensitivity.