

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

## Product Datasheet

### Acetylcholinesterase Antibody, Clone: [684CT8.3.4], Mouse, Monoclonal NSJ-F52412-0.4ML

Artikelname	Acetylcholinesterase Antibody, Clone: [684CT8.3.4], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	NSJ-F52412-0.4ML
Hersteller Artikelnummer	F52412-0.4ML
Alternativnummer	NSJ-F52412-0.4ML
Hersteller	NSJ Bioreagents
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	A portion of amino acids 587-611 from the human protein was used as the immunogen for this Acetylcholinesterase antibody.
Produktbeschreibung	Acetylcholinesterase terminates signal transduction at the neuromuscular junction by rapid hydrolysis of the acetylcholine released into the synaptic cleft. Role in neuronal apoptosis....
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[684CT8.3.4]
UniProt	<a href="#">P22303</a>
Reinheit	Purified

Formulierung	In 1X PBS, pH 7.4, with 0.09% sodium azide
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	Western blot: 1:2000
Anwendungsbeschreibung	Titration of the Acetylcholinesterase antibody may be required due to differences in protocols and secondary/substrate sensitivity.