

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

Product Datasheet

VDR Antibody, Clone: [517CT23.5.1], Mouse, Monoclonal NSJ-F40380-0.08ML

Artikelname	VDR Antibody, Clone: [517CT23.5.1], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	NSJ-F40380-0.08ML
Hersteller Artikelnummer	F40380-0.08ML
Alternativnummer	NSJ-F40380-0.08ML
Hersteller	NSJ Bioreagents
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Purified His-tagged protein fragment was used to produced this monoclonal VDR antibody.
Produktbeschreibung	This gene encodes the nuclear hormone receptor for vitamin D3. This receptor also functions as a receptor for the secondary bile acid lithocholic acid. The receptor belongs to the family of trans-acting transcriptional regulatory factors and shows se...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[517CT23.5.1]
UniProt	P11473
Reinheit	Purified

Formulierung	In 1X PBS, pH 7.4, with 0.09% sodium azide
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	Western blot: 1:100-1:500
Anwendungsbeschreibung	Titration of the VDR antibody may be required due to differences in protocols and secondary/substrate sensitivity.