

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

Product Datasheet

Anti-AMACR, mouse monoclonal - Optibodies, Clone: [BS2], Mouse, Monoclonal NBS-BSH-7136-100

Artikelname	Anti-AMACR, mouse monoclonal - Optibodies, Clone: [BS2], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	NBS-BSH-7136-100
Hersteller Artikelnummer	BSH-7136-100
Alternativnummer	NBS-BSH-7136-100
Hersteller	Nordic BioSite
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	AMACR (alpha-methylacyl-CoA racemase) has been recently described as prostate cancer-specific gene that encodes a protein involved in the beta-oxidation of branched chain fatty acids. Expression of AMACR protein is found in prostatic adenocarcinoma b...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[BS2]
UniProt	Q9UHK6
Puffer	TRIS with 0.03% sodium azide, pH7,2

Quelle	mouse
Formulierung	Concentrate
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	IHC-P (1:100 - 1:400)
Anwendungsbeschreibung	suitable for IHC-P