

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

## Product Datasheet

### **Recombinant MLH1 (MutL Homolog 1) (Center) / HNPCC Antibody, IgG1, Clone: [rMLH1/8630], Mouse, Monoclonal NBT-4292-MSM16-P1ABX**

Artikelname	Recombinant MLH1 (MutL Homolog 1) (Center) / HNPCC Antibody, IgG1, Clone: [rMLH1/8630], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	NBT-4292-MSM16-P1ABX
Hersteller Artikelnummer	4292-MSM16-P1ABX
Alternativnummer	NBT-4292-MSM16-P1ABX-100
Hersteller	NeoBiotechnologies
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant full-length human MLH1 protein
Produktbeschreibung	This MAb recognizes a protein of 83kDa, identified as MLH1. Defects in MLH1 are the cause of hereditary non-polyposis colorectal cancer type 2 (HNPCC2). Heterodimerizes with PMS2 to form MutL alpha, a component of the post-replicative DNA mismatch re...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[rMLH1/8630]
Molekulargewicht	85kDa
Isotyp	IgG1

NCBI	<a href="#">4292</a>
UniProt	<a href="#">P40692</a>
Formulierung	200ug/ml of Ab purified from Bioreactor Concentrate by Protein A/G. Prepared in 10mM PBS with 0.05% BSA & 0.05% azide. Also available WITHOUT BSA & azide at 1.0mg/ml.