

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

Product Datasheet

ODC1 (Ornithine Decarboxylase, ODC) (HRP), Clone: [2G5], Mouse, Monoclonal USB-130692-HRP

Artikelname	ODC1 (Ornithine Decarboxylase, ODC) (HRP), Clone: [2G5], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	USB-130692-HRP
Hersteller Artikelnummer	130692-HRP
Alternativnummer	USB-130692-HRP-100
Hersteller	US Biological
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IP, WB
Immunogen	Full length recombinant corresponding to aa1-461 from human ODC1 (AAH25296) with GST tag. MW of the GST tag alone is 26kD.
Produktbeschreibung	ODC1, is the initial and rate-limiting enzyme in the biosynthetic pathway of polyamines and is involved in the conversion of ornithine to putrescine. ODC1 plays an important role in diverse biological processes, including cell growth, differentiation...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[2G5]
NCBI	025296
UniProt	P11926

Reinheit	Purified by Protein A affinity chromatography.
Formulierung	Supplied as a liquid in PBS, pH 7.2. No preservative added. Labeled with horseradish peroxidase (HRP).