

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

## Product Datasheet

### **IMPA2, Recombinant, Human, aa1-288, His-Tag (Inositol monophosphatase 2, Inositol(myo)-1(or 4)-monophosphatase 2) USB-351315**

Artikelname	IMPA2, Recombinant, Human, aa1-288, His-Tag (Inositol monophosphatase 2, Inositol(myo)-1(or 4)-monophosphatase 2)
Artikelnummer	USB-351315
Hersteller Artikelnummer	351315
Alternativnummer	USB-351315-50,USB-351315-250
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	IMPA2 belongs to the inositol monophosphatase family. This protein can use myo-inositol monophosphates, scylloinositol 1,4-diphosphate, glucose-1-phosphate, beta-glycerophosphate, and 2-AMP as substrates. IMPA2 has been implicated as the pharmacologi...
Molekulargewicht	33.5
NCBI	<a href="#">055029</a>
Reinheit	~95% (SDS-PAGE)
Formulierung	Supplied as a liquid in 20mM Tris-HCl, pH 8.0, 2mM DTT, 10% glycerol.