

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

## Product Datasheet

### **IDO1, Recombinant, Human, aa2-403, His-Avi-Tag (Biotin) USB-544293**

Artikelname	IDO1, Recombinant, Human, aa2-403, His-Avi-Tag (Biotin)
Artikelnummer	USB-544293
Hersteller Artikelnummer	544293
Alternativnummer	USB-544293-50
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	IDO catalyzes the first and rate-limiting step in the main pathway of human tryptophan catabolism, the kynurenine pathway. Proinflammatory mediators, such as endotoxin and IFN-gamma induce the expression of IDO in several tissues. IDO-dependent suppr...
Molekulargewicht	48
NCBI	<a href="#">002164</a>
UniProt	<a href="#">P14902</a>
Reinheit	90%
Formulierung	Supplied as a liquid in PBS, pH 8, 20% glycerol. Labeled with Biotin.