

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

## Product Datasheet

### **SH2D1B, Recombinant, Human, aa1-132, His-Tag (SH2 Domain-containing Protein 1B, EAT2) USB-377966**

Artikelname	SH2D1B, Recombinant, Human, aa1-132, His-Tag (SH2 Domain-containing Protein 1B, EAT2)
Artikelnummer	USB-377966
Hersteller Artikelnummer	377966
Alternativnummer	USB-377966-50,USB-377966-250
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	SH2D1B, also known as SH2 domain-containing protein 1B, is one of the proteins which activate NK cells. It plays a role in controlling signal transduction through at least four receptors, CD84, SLAMF1, LY9 and CD244, expressed on the surface of profe...
Molekulargewicht	16.4
NCBI	<a href="#">444512</a>
Reinheit	90% (SDS-PAGE)
Formulierung	Supplied as a liquid in PBS, pH 7.4, 20% glycerol.