

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

## Product Datasheet

### **NEuRL2, Denatured, Recombinant, Human, aa1-285, His-Tag (Neuralized homolog 2, C20orf163, OZZ, Ozz-E3) USB-351389**

Artikelname	NEuRL2, Denatured, Recombinant, Human, aa1-285, His-Tag (Neuralized homolog 2, C20orf163, OZZ, Ozz-E3)
Artikelnummer	USB-351389
Hersteller Artikelnummer	351389
Alternativnummer	USB-351389-50,USB-351389-250
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	NEURL2 plays an important role in the process of myofiber differentiation and maturation. This protein is probable substrate-recognition component of a SCF-like ECS (Elongin BC-CUL2/ 5-SOCS-box protein) E3 ubiquitin-protein ligase complex, which medi...
Molekulargewicht	34.1
NCBI	<a href="#">542787</a>
Reinheit	85% (SDS-PAGE)
Formulierung	Supplied as a liquid in 20mM Tris-HCl, pH 8.0, 0.4M urea, 10% glycerol.