

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

## Product Datasheet

### LECT2 Leukocyte Cell-Derived Chemotaxin 2 Human Recombinant Protein NBS-RBB-1NRBMA-2

Artikelname	LECT2 Leukocyte Cell-Derived Chemotaxin 2 Human Recombinant Protein
Artikelnummer	NBS-RBB-1NRBMA-2
Hersteller Artikelnummer	RBB-1NRBMA-2
Alternativnummer	NBS-RBB-1NRBMA-2
Hersteller	Nordic BioSite
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	LECT2 Human Recombinant produced in E. coli is a single, non-glycosylated, polypeptide chain (Gly19-Leu151) containing 143 amino acids including a 10 aa His tag at N-terminus. The total calculated molecular mass is 16kDa....
NCBI	<a href="#">3950</a>
UniProt	<a href="#">O14960</a>
Target-Kategorie	LECT2