

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

## Product Datasheet

### IFN-alpha 1 Recombinant Protein PRS-11-192

Artikelname	IFN-alpha 1 Recombinant Protein
Artikelnummer	PRS-11-192
Hersteller Artikelnummer	11-192
Alternativnummer	PRS-11-192-0.1
Hersteller	ProSci
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	WB
Molekulargewicht	21.0 kDa
NCBI	<a href="#">15962</a>
UniProt	<a href="#">P01572</a>
Puffer	PBS, pH7.4
Quelle	HEK293 cells
Reinheit	>90% as determined by SDS-PAGE.
Formulierung	Lyophilized
Anwendungsbeschreibung	This protein carries a polyhistidine tag at the C-terminus. The protein has a calculated MW of 21.0 kDa. The protein migrates as 24-27 kDa under reducing (R) condition (SDS-PAGE) due to glycosylation.