

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

## Product Datasheet

### **Eukaryotic Interferon Gamma Induced Protein 10kDa (IP10) USC-EPA371HU61**

Artikelname	Eukaryotic Interferon Gamma Induced Protein 10kDa (IP10)
Artikelnummer	USC-EPA371HU61
Hersteller Artikelnummer	EPA371Hu61
Alternativnummer	USC-EPA371HU61-10, USC-EPA371HU61-50, USC-EPA371HU61-100, USC-EPA371HU61-200, USC-EPA371HU61-500, USC-EPA371HU61-1
Hersteller	Cloud-Clone
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Human
Molekulargewicht	Predicted Molecular Mass(KD): 38.5kDa. Accurate Molecular Mass(KD): 38kDa
Tag	N-terminal His Tag and C-terminal Fc Region of Rabbit IgG
UniProt	<a href="#">P02778</a>
Puffer	PBS, pH7.4, containing 0.01% SKL, 1mM DTT, 5% Trehalose and Proclin300.
Quelle	Eukaryotic expression
Expression System	Eukaryotic expression
Reinheit	> 90%
Formulierung	Freeze-dried powder