

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

Product Datasheet

DLL4 (Human) Recombinant Protein ABN-P10648

Artikelname	DLL4 (Human) Recombinant Protein
Artikelnummer	ABN-P10648
Hersteller Artikelnummer	P10648
Alternativnummer	ABN-P10648-100
Hersteller	Abnova
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	ELISA, FA, SDS-PAGE
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human DLL4 (Q9NR61, Ser27-Pro524) partial recombinant protein expressed in Mammalian cell (HEK293)....
UniProt	54567
Puffer	Lyophilized from 0.22 um filtered solution in PBS, 200mM Arginine (pH 7.4). Normally 8% trehalose is added as protectant before lyophilization.
Reinheit	>=95% by Tris-Bis PAGE>=95% by HPLC
Formulierung	Lyophilized
Sequenz	Ser27-Pro524
Target-Kategorie	DLL4

Application Verdünnung

Biological Activity
ELISA
Tris-Bis PAGE
SEC-HPLC
The optimal working dilution should be determined by the end user.