

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

Product Datasheet

Human p16(44-72) Protein, hFc Tag, Unconjugated BYT-ORB1743260

Artikelname	Human p16(44-72) Protein, hFc Tag, Unconjugated
Artikelnummer	BYT-ORB1743260
Hersteller Artikelnummer	orb1743260
Alternativnummer	BYT-ORB1743260-10,BYT-ORB1743260-100,BYT-ORB1743260-50
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Human p16(44-72) Protein with N-terminal human Fc tag...
Molekulargewicht	The protein has a predicted molecular mass of 29.3 kDa after removal of the signal peptide. The apparent molecular mass of hFc-p16(44-72) is approximately 25-35 kDa due to glycosylation.
UniProt	P42771
Reinheit	The purity of the protein is greater than 95% as determined by SDS-PAGE and Coomassie blue staining.
Formulierung	Lyophilized from a 0.2 µm filtered solution of PBS, pH 7.4.
Target-Kategorie	p16