

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

## Product Datasheet

### **a1-Antitrypsin, Human (alpha-1-Antitrypsin, Alpha-1-AT, A1A, A1AT, AAT, Alpha-1-antiproteinase, Alpha-1 Protease Inhibitor, Alpha1 Proteinase Inhibitor, Alpha1 PI, MGC23330, MGC9222, PRO2275, Protease Inhibitor 1 (Anti-elastase), USB-A2298-29P**

Artikelname	a1-Antitrypsin, Human (alpha-1-Antitrypsin, Alpha-1-AT, A1A, A1AT, AAT, Alpha-1-antiproteinase, Alpha-1 Protease Inhibitor, Alpha1 Proteinase Inhibitor, Alpha1 PI, MGC23330, MGC9222, PRO2275, Protease Inhibitor 1 (Anti-elastase),
Artikelnummer	USB-A2298-29P
Hersteller Artikelnummer	A2298-29P
Alternativnummer	USB-A2298-29P-2
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	ELISA
Produktbeschreibung	Alpha-1-antitrypsin is a glycoprotein of MW 54kD with a pl of 4.8. It is a serine protease inhibitor that acts to limit the amount of cell damage and death at the tissue site. Different isoenzymes exist which together form the Protease inhibitor syst...
Molekulargewicht	54
Reinheit	96% by SDS PAGE
Formulierung	Supplied as a liquid in PBS.