

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

Product Datasheet

AEBSF HCl FBM-10-1348

Artikelname	AEBSF HCl
Artikelnummer	FBM-10-1348
Hersteller Artikelnummer	10-1348
Alternativnummer	FBM-10-1348-50MG,FBM-10-1348-250MG
Hersteller	Focus Biomolecules
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Protease inhibitor...
Molekulargewicht	239.69
Reinheit	98%, NMR (Conforms)
Formulierung	White solid
CAS Nummer	[30827-99-7]
Formel	C ₈ H ₁₀ FNO ₂ S HCl
Anwendungsbeschreibung	Irreversible inhibitor of serine proteases including trypsin, chymotrypsin, plasmin, plasma kallikrein and thrombin. Stable, non-toxic and water-soluble alternative to PMSF1. Typical working concentrations are 0.1-1 mg/ml. May be used in cell culture or in cell lysis buffers. Inhibits NADPH oxidase activation ² .