

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

## Product Datasheet

### **AFM32a (hydrochloride), CAS [[2988594-85-8]] MCE-HY-136557A**

Artikelname	AFM32a (hydrochloride), CAS [[2988594-85-8]]
Artikelnummer	MCE-HY-136557A
Hersteller Artikelnummer	HY-136557A
Alternativnummer	MCE-HY-136557A-50MG,MCE-HY-136557A-25MG,MCE-HY-136557A-10MG,MCE-HY-136557A-1MG,MCE-HY-136557A-10MMX1ML,MCE-HY-136557A-5MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	AFM32a (PAD2-IN-1) hydrochloride, a benzimidazole-based derivative, is a potent and selective protein arginine deiminase 2 (PAD2) inhibitor. AFM32a hydrochloride shows superior selectivity for PAD2 over PAD4 (95-fold) and PAD3 (79-fold)[1]....
Molekulargewicht	517.00
Reinheit	99.37
CAS Nummer	[2988594-85-8]
Formel	C <sub>25</sub> H <sub>30</sub> CIFN <sub>6</sub> O <sub>3</sub>
Target-Kategorie	Protein Arginine Deiminase
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound