

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

## Product Datasheet

### **Akt Activator II, SC79 (Ethyl-2-amino-6-chloro-4-(1-cyano-2-ethoxy-2-oxoethyl)-4H-chromene-3-carboxylate), CAS [[305834-79-1]] USB-217169**

Artikelname	Akt Activator II, SC79 (Ethyl-2-amino-6-chloro-4-(1-cyano-2-ethoxy-2-oxoethyl)-4H-chromene-3-carboxylate), CAS [[305834-79-1]]
Artikelnummer	USB-217169
Hersteller Artikelnummer	217169
Alternativnummer	USB-217169-25
Hersteller	US Biological
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	A cell-permeable and blood-brain barrier permeant HA14-1 analog that interacts with Akt PH domain PtdIns(3,4,5)P3- (PIP3) binding pocket, rendering Akt in a conformation susceptible to phosphorylation by upstream kinases. Shown to enhance both basal ...
Molekulargewicht	364.8
Reinheit	98% (HPLC)
Formulierung	Off-white solid.
CAS Nummer	[305834-79-1]