

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

Product Datasheet

HA-1077, CAS [[103745-39-7]] ENZ-BML-EI233-0010

Artikelname	HA-1077, CAS [[103745-39-7]]
Artikelnummer	ENZ-BML-EI233-0010
Hersteller Artikelnummer	BML-EI233-0010
Alternativnummer	ENZ-BML-EI233-0010-10
Hersteller	Enzo Life Sciences
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Inhibits Rho kinase (ROCK, $K_i=0.33\mu\text{M}$). Selective protein kinase A and G inhibitor (both $K_i = 1.6\mu\text{M}$). Inhibits agonist-induced activation of NADPH oxidase in human neutrophils ($IC_{50}=15\mu\text{M}$). Inhibitor of myosin light chain kinase and Ca^{2+} /calmodulin-de...
Molekulargewicht	364.3
Reinheit	98% (TLC)
CAS Nummer	[103745-39-7]
Formel	$C_{14}H_{17}N_3O_2S \cdot 2HCl$
Target-Kategorie	ROCK, PKA, PKG, MLCK, CaM kinase II