

## Reinheit und Preisvergleiche \*\*

<b>B-1080 Bafilomycin A1</b>										
Preise in britischen Pfund (£)										
Firma	Kat.-Nr.	Reinheitsgrad	2 µg	10 µg	50 µg	100 µg	250 µg	1 mg	5 mg	10 mg
<b>LC Labs</b>	<b>B-1080</b>	<b>95 %</b>						<b>52</b>	<b>195</b>	<b>323</b>
Calbiochem	196000	95 %		30						
Sigma	B1793	90 %	34	99						
MPBio	159555	90 %				399				
Biomol	CM-110	95 %				160				
Tocris	1334	none		58						
Alexis	380-030	95 %				55		150		
Fluka	11711	95 %		121						
Apollo	BIB0132	none						120	375	
LKT Labs	B0025	none			173		640			
Upstate Biotech	19-148	none			153					
Acros Organics	32812	95 %				189				
US Biological	UBB0003-70	none			221			257		
Fluorochem	M01404	none				150				
BioAustralis	BIA-B1012	95 %						131	463	
Clonagen	B-1080	none						118	347	552
<b>Ersparnis bei LC Labs</b>								<b>56 - 80%</b>	<b>44 - 58%</b>	<b>41 - 41%</b>

\*\* Unsere Preise sind günstiger als die anderer Firmen, dennoch gibt es keine Kompromisse bei der Qualität. Lesen Sie hier, wie wir das erreichen: [Alles über Produktqualität.](#)

Katalogdaten: LC Labs - Current, Calbiochem - Merck website - Feb 2008, Sigma - website - Feb 2008, MPBio - website - Feb 2008, Biomol - website - Feb 2008, Tocris - website - Feb 2008, Alexis - website - Feb 2008, Fluka - website - Feb 2008, Apollo Sci - website - Mar 2008, LKT Labs - Alexis website - Feb 2008, Upstate Biotech - Millipore website - Feb 2008, Acros Organics - website - Feb 2008, US Biological - Europa website - Feb 2008, Fluorochem - website - Feb 2008, BioAustralis - website - Feb 2008, Clonagen - website - Feb 2008.

Nach unserem besten Wissen sind die oben angegebenen Preise für die Produkte unserer Konkurrenten zur Zeit korrekt. Bitte teilen Sie uns eventuelle Unstimmigkeiten mit.