

Reinheit und Preisvergleiche **

L-6100 Leptomycin B

Preise in japanischen Yen (¥)

Firma	Kat.-Nr.	Reinheitsgrad	0.5 µg	1 µg	2.5 µg	5 µg	50 µg	100 µg	500 µg	1 mg
LC Labs	L-6100	99 %						8300	33000	47400
Calbiochem	431050	95 %				49500				
Sigma	L2913	95 %	47600	72200	160800	239800				
Tocris	1987	none				77000				
AG Scientific	L1069	none		62000		209000				
Alexis	380-100	none						24700		
Alomone	L-500	98 %		17640		49500				
LKT Labs	L1761	none		18000		61000				
Fermentek	LE	none					108000	194000	773000	
BioAustralis	BIA-L1046	99 %							39000	
Clonagen	L-6100	none						18953	55235	76355
Ersparnis bei LC Labs	¥ ¥ ¥	¥ ¥ ¥ ¥	¥ ¥ ¥	¥ ¥ ¥	¥ ¥ ¥	¥ ¥ ¥	¥ ¥ ¥	56 - 96%	15 - 96%	38 - 38%

** 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, Biomol - Funakoshi website - Feb 2008, Tocris - Nacalai website - Feb 2008, AG Scientific - Cosmo Bio website - Feb 2008, Alexis - Cosmo Bio website - Feb 2008, Alomone - website - Feb 2008, LKT Labs - Cosmo Bio website - Feb 2008, Fermentek - Cosmo Bio website - Feb 2008, BioAustralis - Funakoshi 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.