

Reinheit und Preisvergleiche **

G-6055 Genistein																	
Preise in japanischen Yen (¥)																	
Firma	Kat.-Nr.	Reinheitsgrad	675 µg	5 mg	10 mg	20 mg	25 mg	50 mg	100 mg	125 mg	200 mg	250 mg	500 mg	1 g	10 g	25 g	100 g
LC Labs	G-6055	99 %												7100	29400	58800	159600
Calbiochem	345834	95 %				18300		35200									
Sigma	G6649	98 %		4700				14500			42400						
MPBio	152355	none			16100				71700								
Biomol	EI-147	98 %				7000					28000						
Tocris	1110	none			10000				39500								
AG Scientific	G1015	none								8000				95000			
Alexis	350-006	none			4400			8700	16000					94300			
Chromadex	07080	none		5300	7800			10400			20900						
LKT Labs	G1652	none									7600			27600	44000		
Wako	54-0017	90 %				5000											
Toronto Res. Chem.	G350000	none								19000				151200			
BioSource	PHZ1074	none				18000											
Cayman Chemical	10005167	none								6700			18100	34000	60500		
Fermentek	GE	none						18000									
Acros Organics	32827	99 %						14000									
Stressgen	HPK-103	none				15000											
MBL International	JM-1533-1	99 %			13000						34000						
BioVision	1533-10	none			15000						37000						
Topogen *	4160	none	25000														
Extrasynthese	1097	none							12000								
Oxford Biomed. Res.	KB40	none				23000					57000						
Fluorochem	M01798	none						22000			66000				195800		
Fujicco	166-56	99 %				5000								37500			
Clonagen	G-6055	none												17193	49956	93007	240843
AppliChem	A2202	none						14100	21300	34500							
Ersparnis bei LC Labs														59 - 96%	41 - 41%	37 - 37%	34 - 34%

** 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 - Siyaku 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, Chromadex - Nacalai website - Feb 2008, Fluka - website - Feb 2008, Alomone - website - Feb 2008, LKT Labs - Cosmo Bio website - Feb 2008, Wako - website - Feb 2008, Toronto Res. Chem. - Siyaku website - Feb 2008, BioSource - Cosmo Bio website - Feb 2008, Santa Cruz Biotech - Nacalai website - Feb 2008, Cayman Chemical - Siyaku website - Feb 2008, Fermentek - Cosmo Bio website - Feb 2008, Acros Organics - website - Feb 2008, Stressgen - Funakoshi website - Feb 2008, MBL International - website - Feb 2008, BioVision - B-Bridge website - Feb 2008, Topogen - Funakoshi website - Feb 2008, Extrasynthese - Funakoshi website - Feb 2008, Oxford Biomed. Res. - Funakoshi website - Feb 2008, Nagara Science - website - Feb 2008, TCI - website - Feb 2008, Fluorochem - Siyaku website - May 2008, Fujicco - website - Feb 2008, Clonagen - website - Feb 2008, AppliChem - Shigematsu-Bio 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.

* Achtung: Produkt 4160 von Topogen wird als 250 µl einer 10 mM Lösung angeboten und wurde zur angegebenen Packungsgröße umgerechnet.