

Reinheit und Preisvergleiche **

P-5005 Phorbol 12,13-Diacetate				
Preise in US-Dollar (\$)				
Firma	Kat.-Nr.	Reinheitsgrad	1 mg	5 mg
LC Labs	P-5005	99 %	15	42
Sigma	P9143	none	57	140
MPBio	151856	none	50	185
Alexis	445-003	99 %	20	65
Fluka	79343	99 %	62	
Spectrum	P3226	99 %	55	136
Wako	16-1489	none	68	179
Lab Depot	P3226	99 %	57	140
Science Lab	SLP3250	99 %	97	284
Advance Scientific	P3226	99 %	77	189
Gallade Chemical	P3226	none	85	160
Brainerd Chemical	P3226	none	45	145
International Laboratory	1213639	none	60	224
ArtChemicals.com	P3226	none	66	162
Colonial Scientific	P3226	99 %	70	173
Advanced Technology	1213639	none	60	224
Ersparnis bei LC Labs	\$\$\$\$	\$\$\$\$	25 - 85%	35 - 85%

** 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, Sigma - website - Feb 2008, MPBio - website - Feb 2008, Alexis - website - Feb 2008, Fluka - website - Feb 2008, Spectrum - website - Feb 2008, Wako - website - Feb 2008, Lab Depot - website - Feb 2008, Science Lab - website - Feb 2008, Advance Scientific - website - Feb 2008, Gallade Chemical - website - Feb 2008, Brainerd Chemical - website - Feb 2008, International Laboratory - website - Feb 2008, ArtChemicals.com - website - Feb 2008, Colonial Scientific - website - Feb 2008, Advanced Technology - website - Mar 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.