

Principi di chimica farmaceutica



**PRINCIPI DI
CHIMICA FARMACEUTICA**
THOMAS L. LEMKE - S. WILLIAM ZITO
VICTORIA F. ROCHE - DAVID A. WILLIAMS



Edizione italiana a cura di
A. Chilia - G. Zapetto

Con la collaborazione di
B. Amoruso - G. Caliendo - G. Cirincione - G. De Micheli
P. Diana - R. Di Santo - C. Franchini - S. Gallo - A. Minarini
E. Novellino - A. Pisto - A. Siliacci - M. S. Romazzoli
G. Rosolunghi - S. Rosolunghi - V. Santagada - R. Silvestri
V. Straccone - E. Valeri

In commercio dal:	10/10/2017
Anno edizione:	2017
EAN:	9788829928675
Category:	Medicina
Pagine:	650 p., ill.
Editore:	Piccin-Nuova Libreria
Autore:	William O. Foye, Thomas L. Lemke, S. William Zito

[Principi di chimica farmaceutica.pdf](#)

[Principi di chimica farmaceutica.epub](#)

L. Descrizione. Federica è il progetto e-Learning dell'Università di Napoli Federico II. Descrizione. G. FINALITA' DEL CORSO DI CHIMICA. La chimica ha interessato, anche per motivi pratici derivanti dalle sue applicazioni tecnologiche, le innumerevoli popolazioni dell'umanità fin dai tempi antichi. PROFILO PROFESSIONALE DEL PERITO CHIMICO L'analisi chimica dei materiali metallici - Seconda Edizione 5 - 6 - 7 ottobre 2010 - Milano E' una procedura prevista nei processi di produzione che mira ad annullare le Gli eccipienti dei farmaci: dalle specialità medicinali al generico, tipologia, funzioni e problematiche connesse con il necessario impiego in formulazione di sostanze diverse dai principi attivi. L. Imprese chimiche responsabili sul territorio, in grado di garantire la crescita economica nel rispetto delle persone e dell'ambiente: la 16ma Conferenza dei Coordinatori di Responsible Care, oggi a Brindisi, ha evidenziato ancora una volta il ruolo fondamentale dell'industria chimica per lo sviluppo sostenibile, anche a livello locale. Utilizziamo i cookie per migliorare la vostra esperienza di navigazione e per migliorare i nostri siti web.

PROFILO PROFESSIONALE DEL PERITO CHIMICO L'analisi chimica dei materiali metallici - Seconda Edizione 5 - 6 - 7 ottobre 2010 - Milano E' una procedura prevista nei processi di produzione che mira ad annullare le Una compressa è una forma farmaceutica solida contenente una dose unica di uno o più principi attivi, ottenuta generalmente per compressione di un volume di particelle (in genere polveri) e destinate a somministrazione orale. Williams e T. Lemke, Foye's principi di chimica farmaceutica, Piccin, IV ed.

Descrizione. I programmi per il triennio degli istituti tecnici industriali per la chimica. Lemke, Foye's

principi di chimica farmaceutica, Piccin, IV ed. Immagini, video, audiolezioni e le risorse Web della Living Library. D.