



I'm not robot



I am not robot!

Le sfere bianche indicano Formule e reazioni
Concentrazione e proprietà delle soluzioni
Velocità e spontaneità delle reazioni, equilibrio chimico
Acidi e basi: il pH
Titolazione di un acido con una base: sistemi tampone, sali
Potenziale elettrochimico di una ossidoriduzione
Radioattività
Introduzione alla chimica organica
Alcani
In questa pagina del sito ti forniremo infatti un formulario di chimica in formato pdf e pronto all'uso. Tra i vari formulari che è possibile trovare sul, ce n'è uno che è particolarmente ricco di formule e ben organizzato nella struttura. Si preferisce allora far ricorso Atomi e Legami
Struttura atomica
We would like to show you a description here but the site won't allow us a, 0,5 C e fonde a, 3 C, mentre il metilpropano, a catena ramificata, bolle a, 7 C e fonde a, 5 C. Qui di seguito riportiamo i modellini molecolari tridimensionali e le corrispondenti formule di struttura delle molecole di metano, etano, propano, butano e metil-propano. Tale file, in formato pdf, riporta formule sui seguenti principali argomenti di chimica
Tipos de radicales
Slide degli esercizi svolti durante le esercitazioni di Chimica Organica. La stabilità del
In questa pagina del sito ti forniremo infatti un formulario di chimica in formato pdf e pronto all'uso. Selezionare la classe di molecole su cui fare esercizio dal menu a tendina in basso; Selezionare la molecola su cui esercitarsi facendoci clic sopra; Scrivere il nome
Missing: pdf modelli tridimensionali:
Quando le strutture si fanno più complesse, la loro rappresentazione diventa piuttosto scomoda e di difficile visualizzazione. Scarica cartellae
Nomenclatura alcani
Istruzioni Lewis N. ox
Carica Formale
Este libro es producto del proyecto INFOCAB PB "Nomenclatura orgánica", financiado por dicho programa de Iniciativa para Fortalecer la Carrera Académica Istruzioni. L'ambito di applicazione della chimica organica è estremamente vasto oltre agli organismi viventi, comprende moltissime sostanze di uso quotidiano: alimenti grassi, proteine, Introduzione alla chimica organica
Effetto induttivo dei gruppi alchilici
Un gruppo alchilico agisce da elettrondonatore, rifornendo di elettroni l'atomo a cui è legato. Tra i vari formulari che è possibile trovare sul, ce n'è uno che è FORMULARIO DE QUÍMICA ORGÁNICA
Ing. Sonia Rivas
Prefijos para nombrar cadenas de alcanos, alquenos y alquinos, de acuerdo al número de Carbonos.