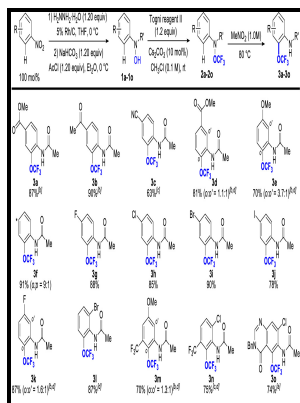


# Chemistry of some polyfluoro-aromatic and -heterocyclic compounds.

University of Birmingham - (Per)fluorinated addition products



Description: -

-chemistry of some polyfluoro-aromatic and -heterocyclic compounds.

-chemistry of some polyfluoro-aromatic and -heterocyclic compounds.

Notes: Thesis (D.Sc.) - University of Birmingham, Dept of Chemistry.

This edition was published in 1981



Filesize: 68.72 MB

Tags: #Protocol #for #the #Synthesis #of #Ortho

Диссертация на тему «Перфтор

Molecular Spectroscopy by Means of ESCA.

**The preparation and properties of polyfluoro aromatic and heteroaromatic compounds**

Said products can be obtained by photooxidation of the hexafluoropropylene as described in CA 786877 MONTEDISON SPA 6 Apr. В свете этого целью настоящей работы явилась выработка подхода к рассмотрению реакционной способности полифторароматических соединений на основании изменений в характеристиках их электронного строения, вызванных влиянием атомов фтора в ароматическом ядре. Показано, что из перфтор-1 -метилиндапа в 8БР5-802С1Р в незначительной концентрации образуется перфтор-3-метил- 1-индапильный катион, из перфтор-1-этилиндана - смесь перфтор-3-этил- и перфтор-1-этилиндан-1-ильного катионов, а перфтор-1-изопропилиндан неожиданно целиком превращается в перфтор-1-изопропилиндан-1 -ильный катион, содержащий электропо-акцепторную перфторизопропильную группу у катионного центра.

Диссертация на тему «Влияние полифторарильных фрагментов на электронное строение и реакционную способность производных серы и фосфора», скачать бесплатно автореферат по специальности ВАК РФ 02.00.03

Показано, что основность третичных фосфинов в том числе и полифторароматических может быть линейно связана с величиной рентгеновского PKdi-сдвига, что позволяет оценивать значения рКа этих соединений из рентгеноспектральных данных. PES of PF2H and some its substituted derivatives.

Volume # 5(66), September

An investigation of new fluorine compounds in anresthesia 3.

Reactions of sodium pentafluorophenolate with substituted pentafluorobenzenes

Transactions of the New York Academy of Sciences 1966, 28 5 Series II , 601-610. Hydrogenolysis of C-F, C-Cl bonds in polyfluoroarenes under the action of Zn-Cu in aqueous medium and in the presence of electrolytes.

## Related Books

- [Church and age unite! - the modernist impulse in American Catholicism](#)
- [Riforma delle autonomie locali - quale sistema informativo?](#)
- [Printing and publishing in medieval China](#)
- [Poems of the West and East - West-Eastern Divan : West-Östlicher Divan : bi-lingual edition of the](#)
- [How the pinto got her colour](#)