



Mechanisches Verhalten von Polymeren Wechselwirkung in Polymeren bzw. kolloiden Systemen

By Horst F. Müller

Steinkopff Dr. Dietrich V Apr 2014, 2014. Taschenbuch. Condition: Neu. Neuware - InhaltsangabeBericht über die 29. Hauptversammlung der Kolloid-Gesellschaft e.V. vom 2.-5. Oktober 1979.- Infrared studies of adsorption at the solid/liquid interface.- Bestimmung der Oberflächenacidität von porösem Siliciumdioxid durch Titration im aprotischen Solvens und Vergleich der Ergebnisse mit denen aus infrarotspektroskopischen Messungen und heterogenem Isotopenaustausch mit HTO.- Adsorption of alcohols on silica - evidence for the existence of aprotic adsorption sites.- Infrarotspektrometrische und mikrokalorimetrische Untersuchungen zur Haftstellenanzahl estergruppenhaltiger Polymerer an der Silica (Aerosil)-CCl4-Grenzfläche.- Structural changes in the transformation from - to -keratin.- Evidence for the existence of a solvation term in the mutual interaction of hydrophobic surfaces in disperse systems.- Elektrokinetische Untersuchung der Wechselwirkung von Proteinen mit Lipidschichten.- Direct measurements of a particle-particle interactions.- Particle interactions in colloidal dispersions of PMMA-latex in benzene.- Zur Kennzeichnung der Elektrolytstabilität von Polystyrollatices.- Kapillare Adhäsion durch Flüssigkeitsbrücken.- Seifen/Hydrokolloid-Wechselwirkung und Stabilität von Synthesekautschuklatices.- Dielektrische Relaxationsspektroskopie an wäßrigen Lösungen von Mizellen und Membranen.- Adsorption of carboxylic acids and other chain molecules from n-heptane onto graphite.- Mechanisch und thermisch verursachte Strukturveränderungen des kolloidalen Systems 'Polyethylen'.- Deformation and microstructure in uniaxially stretched PE.- Röntgenkleinwinkel-Untersuchungen zur Struktur der Crazes (Fließzonen) in Polycarbonat und Polymethylmethacrylat.- Morphologie von Polyvinylidenfluorid-Polymethylmethacrylat-Mischungen.- Einfluß der...



READ ONLINE
[8.07 MB]

Reviews

Absolutely essential go through publication. I am quite late in start reading this one, but better then never. You will not feel monotony at at any time of the time (that's what catalogues are for regarding if you ask me).

-- Ambrose Thompson II

This ebook is so gripping and intriguing. Better then never, though i am quite late in start reading this one. You wont really feel monotony at whenever you want of your own time (that's what catalogues are for about in the event you check with me).

-- Ian Wisoky