QI 1 - OP Propriedades Magnéticas de Complexos Metálicos: Paramagnetismo

Felipe Pinto - 61387 29/04 2021.1

Conteúdo

Página 6	Diamagnéticos e Paramagnéticos	2
Página 7	Susetibilidade magnética	2

Página 6 Diamagnéticos e Paramagnéticos

- Diamagnéticos tem apenas eletrons emparelhados e são repelidos por campo mag
- Paramag. possui eletrons desemparelhados e tende a ser atraido por campo mag

Página 7 Susetibilidade magnética

• A baixo de 100: diamag

• A cima de 300: paramag

• Entre 100 e 300: confulsão