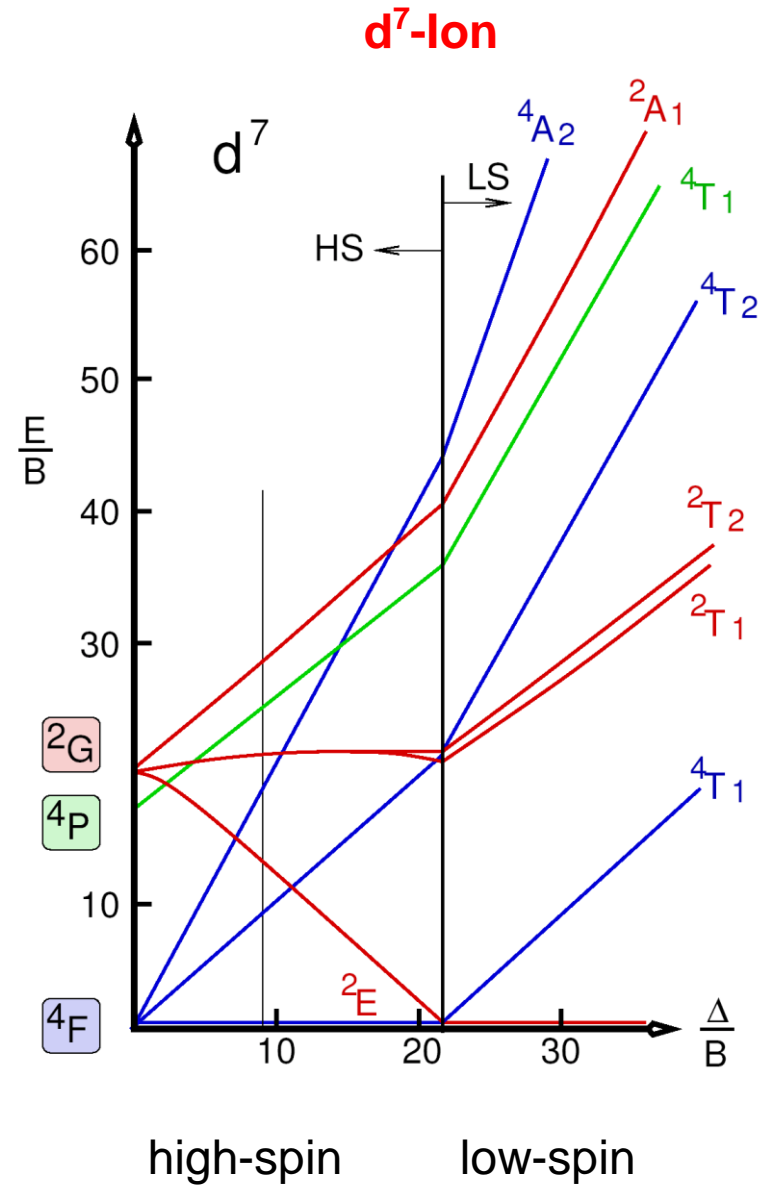
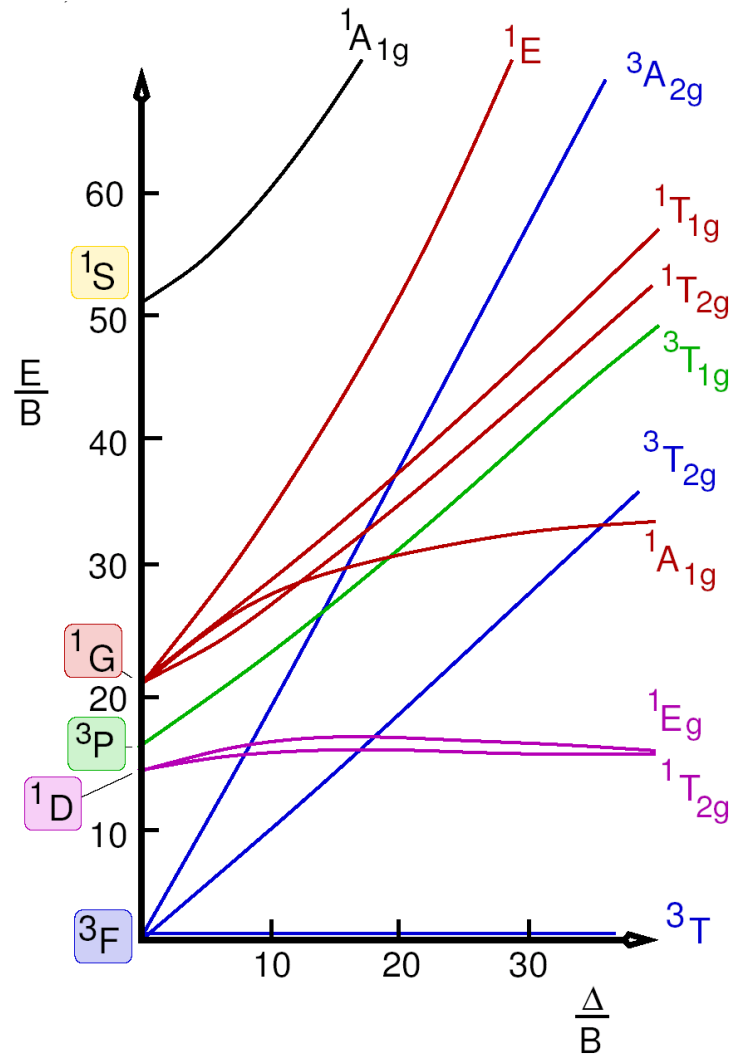


Tanabe-Sugano-Diagramm für **d²-Ion**



Aufspaltung im oktaedrischen Feld (aus VL Methoden der Anorganische Chemie Vorlage I-2.4;

© Prof. C. Röhr; http://ruby.chemie.uni-freiburg.de/Vorlesung/methoden_0.html, aus pdf-file: methode_I_24.pdf