

Supplementary Information

Synthesis, Characterization and Luminescence Properties of Three Multidimensional Metal-Organic Frameworks incorporating 5-(pyrimidyl)tetrazolate

A. Rodríguez-Diélez,^a A. Salinas-Castillo,^b S. Galli,^{*c} N. Masciocchi,^c J. M. Gutiérrez-Zorrilla,^d P. Vitoria,^d E. Colacio^{*a}

^a Departamento de Química Inorgánica, Universidad de Granada, Avenida Fuentenueva s/n, 18071 Granada, Spain

^b Departamento de Química Analítica, Universidad de Granada, Avenida Fuentenueva s/n, 18071 Granada, Spain

^c Dipartimento di Scienze Chimiche e Ambientali, Università dell'Insubria, Via Valleggio 11, 22100 Como, Italy

^d Departamento de Química Inorgánica, Fac. Ciencia y Tecnología, Universidad del País Vasco, P.O. Box 644, E-48080 Bilbao, Spain.

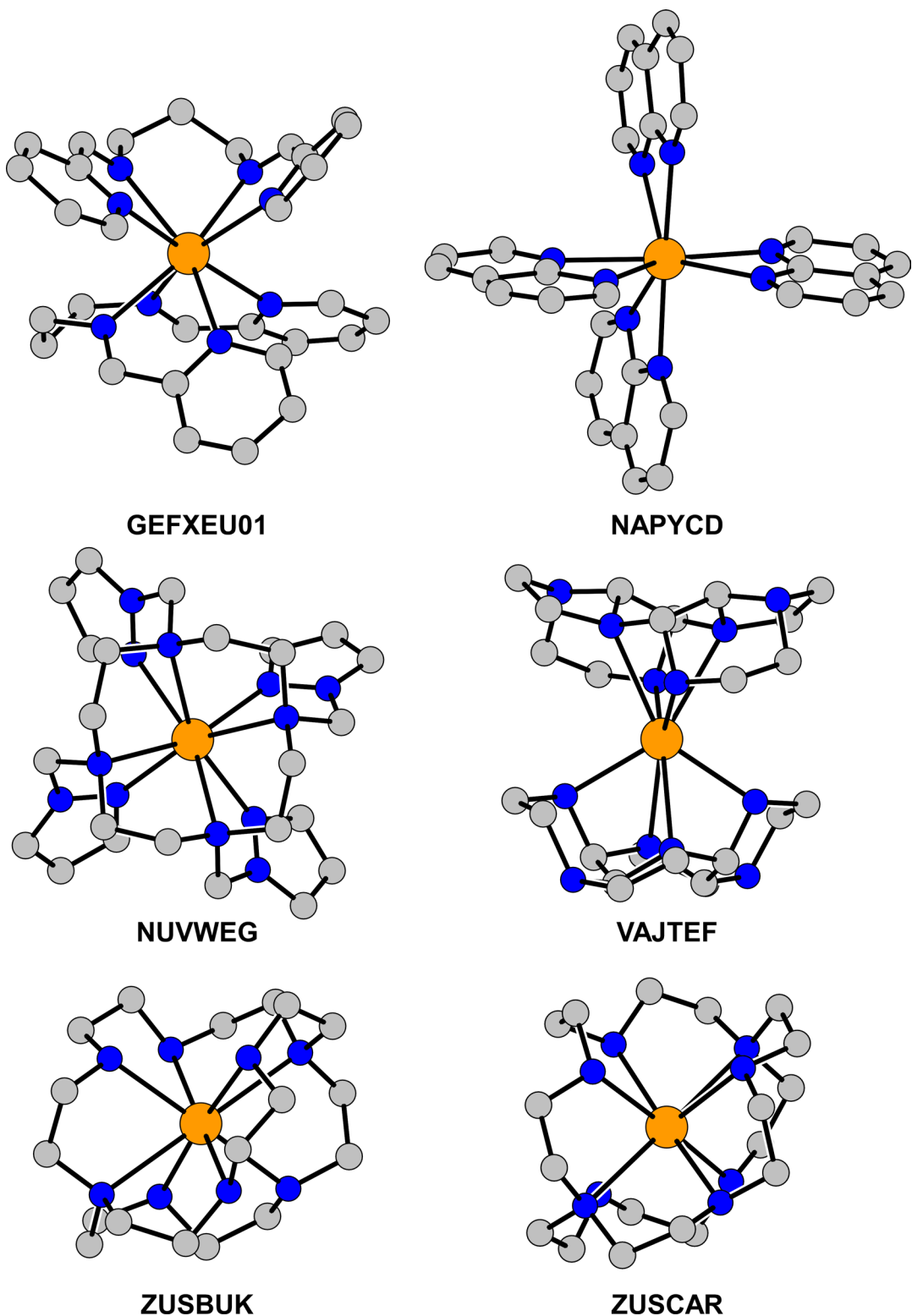


Fig. S1. Illustration of the Cd(II) coordination spheres and REFCODES of the compounds retrieved from the CSD