

Supplementary Information

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

*A. Rodríguez-Diéguez,^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.*

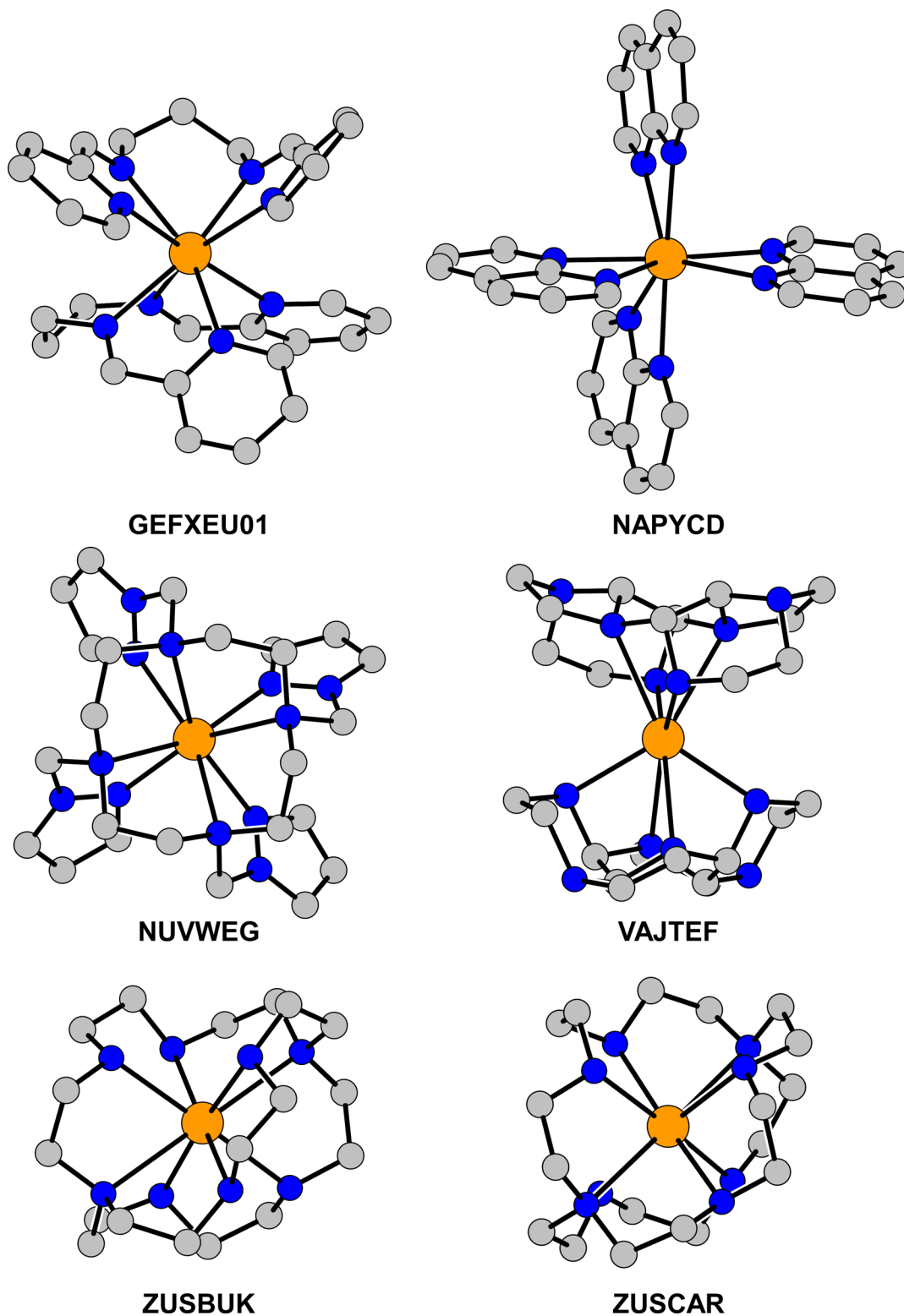


Fig. S1. Illustration of the Cd(II) coordination spheres and REFCODES of the compounds retrieved from the CSD