

GLICÓLISE DO POLI(3-HIDROXIBUTIRATO) POR VIA ENZIMÁTICA

Everton Luiz de Paula^{a,*}, Tiago Ferreira Campos^{b,†} e Valdir Mano^b

^aDepartamento de Química, Universidade Federal de Minas Gerais, Av. Antônio Carlos, 6627, Pampulha, 31270-901 Belo Horizonte – MG, Brasil

^bDepartamento de Ciências Naturais, Universidade Federal de São João del-Rei, Praça Dom Helvécio, 74, Campus Dom Bosco, 36301-160 São João del Rei – MG, Brasil

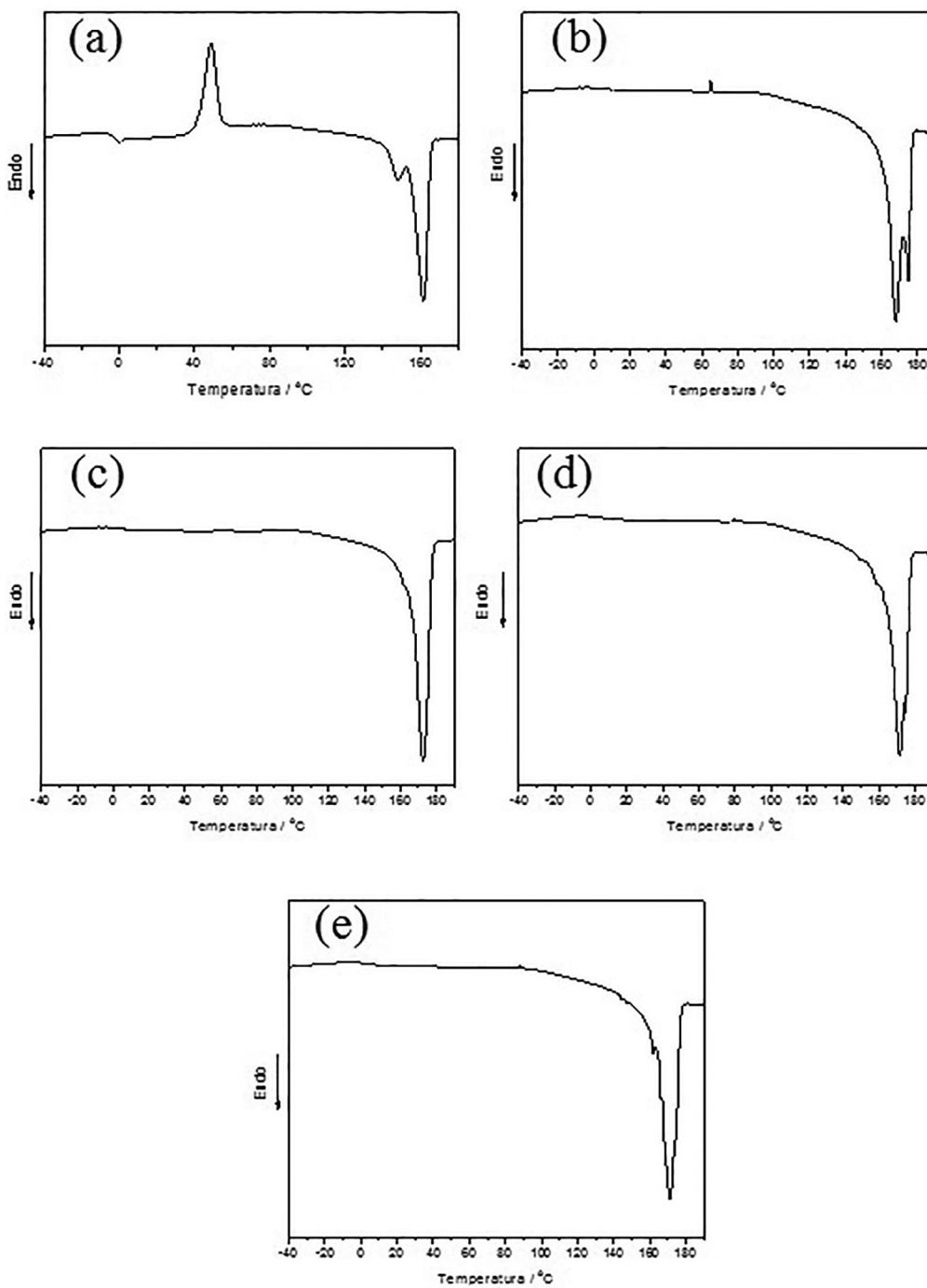


Figura 1S. Curvas DSC do PHB (a) e dos polióis TDELi6 (b), TDELi12 (c), TDELi24 (d) e TDE24 (e)

*email: everton2804@gmail.com

†In memoriam