

- Carbon* 69 (2014) 401–408. DOI: 10.1016/j.carbon.2013.12.042
- [15]. H. Kuzmany, R. Pfeiffer, N. Salk, B. Günther, *Carbon* 42 (2004) 911–917. DOI: 10.1016/j.carbon.2003.12.045
- [16]. P. Nowicki, R. Pietrzak, H. Wachowska, *Catal. Today* 150 (2010) 107–114. DOI: 10.1016/j.cattod.2009.11.009
- [17]. Nazari, H. Abolghasemi, M. Esmaili, E. Pouyaet, *Appl. Surf. Sci.* 375 (2016) 144–153. DOI: 10.1016/j.apsusc.2016.03.096
- [18]. W.-S. Choi, W.-G. Shim, D.-W. Ryu, M.-J. Hwang, H. Moon, *Micropor. Mesopor. Mat.* 155 (2012) 274–280. DOI: 10.1016/j.micromeso.2012.01.006