


	<p>μ μ : 9/7/2018 μ : 7107.180530/1164 : 2</p>
	<p>: TETRAPLAST &amp; . . : 101 . 14234 : 2102773632 <b>Fax:</b> <b>email:</b> tetra.plast@yahoo.com</p>
μ	<p>E μ μ : μ μ μ μ : : 50 μ μ : μ μ/ : 30/5/2018 μ/ : 27/6/2018</p> 

1	<p>μ μ A (EtOH 10% v/v) 2h - 70°C (mg/dm<sup>2</sup>)</p>	<1,0	1,0	10	01/F5/	3/2002	1186-
2	<p>μ μ (AcOH) 2h - 70°C (mg/dm<sup>2</sup>)</p>	<1,0	1,0	10	01/F5/	3/2002	1186-

3	$\mu$ $\mu$ (EtOH 95 <sup>0</sup> ) 2h – 60 <sup>0</sup> C (mg/dm <sup>2</sup> )	4,5	1,0	10	01/F5/	1186- 3/2002
4	$\mu$ $\mu$ ( ) 0,5h – 40 <sup>0</sup> C (mg/dm <sup>2</sup> )	2,1	1,0	10	02/F5	1186- 14/2002

RL: Reporting Limit (  $\mu$  ) .  $\mu$   $\mu$   $\mu$   $\mu$   $\mu$   $\mu$   $\mu$   $\mu$  (\*) . / .  
 $\mu$   $\mu$   $\mu$  «/ M» .  $\mu$   $\mu$   $\mu$   $\mu$   $\mu$   $\mu$   $\mu$   $\mu$  (\*) . / .

--

HELLASCHEM

HELLASCHEM